

STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	说明	封装	1	10	100
TL431IZT	497-2228-2-ND	可编程电压基准	TO-92		444.00/2,000	
TL1431ACDT	497-2222-1-ND	可编程电压基准	8-SOIC	.86	.67	.57
TL1431ACDT	497-2222-2-ND	可编程电压基准	8-SOIC		855.00/2,500	
TL1431ACZT	497-2223-1-ND	可编程电压基准	TO-92	.86	.67	.57
TL1431ACZT	497-2223-2-ND	可编程电压基准	TO-92		684.00/2,000	
TL1431AIDT	497-2224-1-ND	可编程电压基准	8-SOIC	.90	.70	.60
TL1431AIDT	497-2224-2-ND	可编程电压基准	8-SOIC		900.00/2,500	
TL1431IDT	497-4058-1-ND	可编程电压基准	8-SOIC	.86	.67	.57
TL1431IDT	497-4058-2-ND	可编程电压基准	8-SOIC		855.00/2,500	
TL7702ACD1013TRA	497-5427-1-ND	电源电压监控器	Supply Voltage Supervisor*	8-SOIC	1.12	.89
TL7702ACD1013TRA	497-5427-2-ND	电源电压监控器*	Supply Voltage Supervisor*	8-SOIC		1137.50/2,500
TL7702ACP/A	497-5208-5-ND	电源电压监控器*	Supply Voltage Supervisor*	8-Mini Dip	1.12	.89
TL7702AID1/A	497-2229-5-ND	电源电压监控器	Supply Voltage Supervisor	8-SOIC	1.12	.89
TL7702AID1013TRA	497-5428-1-ND	电源电压监控器	Supply Voltage Supervisor*	8-SOIC	1.12	.89
TL7702AID1013TRA	497-5428-2-ND	电源电压监控器*	Supply Voltage Supervisor*	8-SOIC		1137.50/2,500
TL7702AIP/A	497-5209-5-ND	电源电压监控器*	Supply Voltage Supervisor*	8-Mini Dip	1.12	.89
TL7705ACD1013TRA	497-2230-1-ND	5V 电源电压监控器	5V, Supply Voltage Supervisor	8-SOIC	1.12	.89
TL7705ACD1013TRA	497-2230-2-ND	5V 电源电压监控器	5V, Supply Voltage Supervisor	8-SOIC		864.50/2,500
TL7705ACP/A	497-3676-ND	5V 电源电压监控器	5V, Supply Voltage Supervisor	8-Mini Dip	1.12	.89
TL7705AID1013TRA	497-3677-1-ND	5V 电源电压监控器	5V, Supply Voltage Supervisor	8-SOIC	1.12	.89
TL7705AID1013TRA	497-3677-2-ND	5V 电源电压监控器	5V, Supply Voltage Supervisor	8-SOIC		1137.50/2,500
TL7705AIP/A	497-5210-5-ND	5V 电源电压监控器*	5V, Supply Voltage Supervisor*	8-Mini Dip	1.12	.89
TS27L2AID	497-2250-5-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	2.65	2.08
TS27L2IDT	497-2251-1-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	1.38	1.09
TS27L2IDT	497-2251-2-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC		1064.00/2,500
TS27L4AID	497-2252-5-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	2.73	2.15
TS27L4AID	497-2253-5-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip	1.95	1.63
TS27L4CN	497-2254-5-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip	1.16	.92
TS27L4IDT	497-2255-1-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	1.51	1.19
TS27L4IDT	497-2255-2-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC		1531.25/2,500
TS27L4IN	497-2256-5-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip	1.63	1.30
TS27M2AIDT	497-2257-1-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	1.55	1.23
TS27M2AIDT	497-2257-2-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC		1197.00/2,500
TS27M2AID	497-2258-5-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-Dip	1.94	1.53
TS27M2BIDT	497-4445-1-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	3.57	2.81
TS27M2BIDT	497-4445-2-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC		3400.00/2,500
TS27M2IDT	497-2259-1-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	1.51	1.19
TS27M2IDT	497-2259-2-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC		1531.25/2,500
TS27M2IN	497-2260-5-ND	低功率 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-Dip	1.55	1.23
TS27M4AID	497-2261-5-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip	2.18	1.72
TS27M4IDT	497-2262-1-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	2.10	1.65
TS27M4IDT	497-2262-2-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC		2000.00/2,500
TS27M4IN	497-2263-5-ND	低功率 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip	1.98	1.57
TS271ACDT	497-2242-1-ND	CMOS 可编程低功率单路运算放大器	CMOS Prog. LP Single Op Amp	8-SOIC	1.42	1.13
TS271ACDT	497-2242-2-ND	CMOS 可编程低功率单路运算放大器	CMOS Prog. LP Single Op Amp	8-SOIC		1097.25/2,500
TS271ACN	497-2243-5-ND	CMOS 可编程低功率单路运算放大器	CMOS Prog. LP Single Op Amp	8-Dip	1.42	1.13
TS271IDT	497-2244-1-ND	CMOS 可编程低功率单路运算放大器	CMOS Prog. LP Single Op Amp	8-SOIC	1.08	.85
TS271IDT	497-2244-2-ND	CMOS 可编程低功率单路运算放大器	CMOS Prog. LP Single Op Amp	8-SOIC		831.25/2,500
TS274IN	497-5196-ND	CMOS 四路运算放大器*	CMOS Quad Op Amp*	14-Dip	2.31	1.82
TS272AID	497-2245-5-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	1.55	1.23
TS272AID	497-2246-5-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-Dip	1.50	1.30
TS272CIN	497-3037-5-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	1.55	1.23
TS272IDT	497-2247-1-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	1.98	1.57
TS272IDT	497-2247-2-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC		1529.25/2,500
TS274AID	497-2248-5-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	3.14	2.47
TS274CDT	497-4060-1-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	1.20	.96
TS274CDT	497-4060-2-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC		1225.00/2,500
TS274IDT	497-2249-1-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	1.98	1.57
TS274IDT	497-2249-2-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC		2012.50/2,500
TS321ILT	497-4061-1-ND	低功率单路运算放大器	Low Power Single Op Amp	SOT-23-5	.78	.58
TS321ILT	497-4061-2-ND	低功率单路运算放大器	Low Power Single Op Amp	SOT-23-5		777.00/3,000
TS339CPT	497-4062-1-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP	.72	.56
TS339CPT	497-4062-2-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP		720.00/2,500
TS339IDT	497-2264-1-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC	1.12	.89
TS339IDT	497-2264-2-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC		1137.50/2,500
TS339IN	497-2265-5-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-Dip	1.25	.99
TS339IPT	497-2266-1-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP	1.55	1.23
TS339IPT	497-2266-2-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP		1575.00/2,500
TS372IDT	497-2271-1-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	LP, Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC	1.51	1.19
TS372IDT	497-2271-2-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	LP, Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC		1531.25/2,500
TS372IN	497-2272-5-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	LP, Dual CMOS Voltage Comparator	8-Dip	1.38	1.10
TS374IDT	497-2273-1-ND	低功率四路 CMOS 电压比较器	LP, Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC	1.12	.89
TS374IDT	497-2273-2-ND	低功率四路 CMOS 电压比较器	LP, Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC		1137.50/2,500
TS374IN	497-2274-5-ND	低功率四路 CMOS 电压比较器	LP, Quad CMOS Voltage Comparator	14-Dip	2.14	1.69
TS391ILT	497-2275-1-ND	低功率单路电压比较器	LP, Single Voltage Comparator	SOT-23-5L	.86	.67
TS391ILT	497-2275-2-ND	低功率单路电压比较器	LP, Single Voltage Comparator	SOT-23-5L		1026.00/3,000
TS393IDT	497-2276-1-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC	.99	.77
TS393IDT	497-2276-2-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC		785.00/2,500
TS393IN	497-2277-5-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-Dip	1.59	1.26
TS419IDT	497-4065-1-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC	1.68	1.33
TS419IDT	497-4065-2-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC		1706.25/2,500
TS419IST	497-4448-1-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC	1.68	1.33
TS419IST	497-4448-2-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC		2730.00/4,000
TS421IDT	497-4066-1-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC	1.68	1.33
TS421IDT	497-4066-2-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC		1706.25/2,500
TS421IST	497-4449-1-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC	1.68	1.33
TS421IST	497-4449-2-ND	360mW 单路放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC		2730.00/4,000
TS431AILT	497-2279-1-ND	低电压可调节并联电压基准	Low Voltage, Adj. Shunt Reference	SOT-23-5	.78	.58
TS431AILT	497-2279-2-ND	低电压可调节并联电压基准	Low Voltage, Adj. Shunt Reference	SOT-23-5		777.00/3,000
TS432AILT	497-2280-1-ND	1.24V 可调节并联电压基准	1.24V, Adj. Shunt Voltage Reference	SOT-23	1.20	.96
TS432AILT	497-2280-2-ND	1.24V 可调节并联电压基准	1.24V, Adj. Shunt Voltage Reference	SOT-23		1470.00/3,000
TS461CD	497-3039-5-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC	.72	.56
TS461CDT	497-2281-1-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC	.72	.56
TS461CDT	497-2281-2-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC		720.00/2,500
TS461CLT	497-2282-1-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	SOT-23-5	1.08	.84
TS461CLT	497-2282-2-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	SOT-23-5		1026.00/3,000
TS462CD	497-5431-5-ND	输出满摆幅运算放大器*	Output Rail-to-Rail Op Amp*	8-SOIC	.95	.74
TS462CDT	497-2283-1-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC	.95	.74
TS462CDT	497-2283-2-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC		748.13/2,500
TS462CN	497-2284-5-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-Dip	.95	.76

* 符合 RoHS 规范要求

(转下页)

★ 欢迎来电咨询, 大批量订购, 价格优惠! ★

全部产品均以美元计价。

免费电话: 10800-1527031 (China Telecom - 中国电信) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

1026 (CN082-09)

digikey.com.cn — 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686

STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	说明	封装	1	10	100	
TS462CPT	497-4067-1-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-TSSOP	1.08	.85	.73
TS462CPT	497-4067-2-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-TSSOP	1750.00/4,000		
TS464CD	497-3040-5-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	14-SOIC	1.20	.96	.82
TS464CDT	497-2285-1-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	14-SOIC	1.20	.96	.82
TS464CDT	497-2285-2-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	14-SOIC	931.00/2,500		
TS464CN	497-2286-5-ND	输出满摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	14-Dip	1.05	.91	.70
TS464CPT	497-5432-1-ND	输出满摆幅运算放大器*	Output Rail-to-Rail Op Amp*	14-TSSOP	1.20	.96	.82
TS464CPT	497-5432-2-ND	输出满摆幅运算放大器*	Output Rail-to-Rail Op Amp*	14-TSSOP	1225.00/2,500		
TS472EJLT	497-4965-1-ND	LN 麦克风前置放大器	LN Microphone Preamp	FlipChip	1.76	1.40	1.19
TS472EJLT	497-4965-2-ND	LN 麦克风前置放大器	LN Microphone Preamp	FlipChip	3587.50/5,000		
TS482IDT	497-2287-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-SOIC	1.08	.84	.72
TS482IDT	497-2287-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-SOIC	1080.00/2,500		
TS482IDT	497-2288-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-SOIC	1.20	.96	.82
TS482IDT	497-2288-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-DFN	1117.20/3,000		
TS486-1IST	497-4450-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-Mini SOIC	1.63	1.30	1.11
TS486-1IST	497-4450-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-Mini SOIC	2660.00/4,000		
TS486ID	497-3041-5-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-SOIC	1.63	1.30	1.11
TS486IDT	497-2289-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-SOIC	1.63	1.30	1.11
TS486IDT	497-2289-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-SOIC	1662.50/2,500		
TS487ID	497-2291-5-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW Stereo Headphone Amp	8-SOIC	1.94	1.53	1.31
TS489IOT	497-5991-1-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW Stereo Headphone Amp*	8-DFN	1.25	.99	.85
TS489IOT	497-5991-2-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW Stereo Headphone Amp*	8-DFN	1522.50/3,000		
TS489IST	497-6032-1-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW Stereo Headphone Amp*	8-MSOP	1.25	.99	.85
TS489IST	497-6032-2-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW Stereo Headphone Amp*	8-MSOP	2030.00/4,000		
TS507IDT	497-5997-1-ND	高精度满摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC	2.77	2.18	1.85
TS507IDT	497-5997-2-ND	高精度满摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC	2640.00/2,500		
TS507CDT	497-5996-1-ND	高精度满摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC	2.52	1.98	1.68
TS507CDT	497-5996-2-ND	高精度满摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC	2400.00/2,500		
TS512AIDT	497-2295-1-ND	双路运算放大器	Dual Op Amp	8-SOIC	1.72	1.36	1.16
TS512AIDT	497-2295-2-ND	双路运算放大器	Dual Op Amp	8-SOIC	1750.00/2,500		
TS512IDT	497-2296-1-ND	双路运算放大器	Dual Op Amp	8-SOIC	1.33	1.06	.90
TS512IDT	497-2296-2-ND	双路运算放大器	Dual Op Amp	8-SOIC	1356.25/2,500		
TS514AIDT	497-4453-1-ND	精密四路运算放大器	Precision Quad Op Amp	14-SOIC	2.48	1.95	1.66
TS514AIDT	497-4453-2-ND	精密四路运算放大器	Precision Quad Op Amp	14-SOIC	2360.00/2,500		
TS522ID	497-3042-5-ND	低噪声双路运算放大器	Low Noise, Dual Op Amp	8-SOIC	1.46	1.16	.99
TS522IDT	497-2297-1-ND	低噪声双路运算放大器	Low Noise, Dual Op Amp	8-SOIC	1.46	1.16	.99
TS522IDT	497-2297-2-ND	低噪声双路运算放大器	Low Noise, Dual Op Amp	8-SOIC	1487.50/2,500		
TS555CDT	497-3043-1-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-SOIC	.90	.70	.60
TS555CDT	497-3043-2-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-SOIC	900.00/2,500		
TS555CN	497-3044-5-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-Dip	.76	.59	.51
TS555ID	497-3045-5-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-SOIC	.70	.55	.47
TS555IDT	497-2298-1-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-SOIC	.73	.54	.43
TS555IDT	497-2298-2-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-SOIC	601.25/2,500		
TS555IN	497-2299-5-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-Dip	.72	.56	.48
TS555IPT	497-4069-1-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-TSSOP	.90	.70	.60
TS555IPT	497-4069-2-ND	低功耗单路 CMOS 计时器	Low Power, Single CMOS Timer	8-TSSOP	1440.00/4,000		
TS556IDT	497-2300-1-ND	低功耗双路 CMOS 计时器	Low Power, Dual CMOS Timer	14-SOIC	1.42	1.13	.96
TS556IDT	497-2300-2-ND	低功耗双路 CMOS 计时器	Low Power, Dual CMOS Timer	14-SOIC	1443.75/2,500		
TS556IN	497-2301-5-ND	低功耗双路 CMOS 计时器	Low Power, Dual CMOS Timer	14-Dip	1.08	.84	.72
TS613ID	497-5434-5-ND	双路宽带运算放大器*	Dual Wide Band Op Amp*	8-SOIC	7.02	5.76	4.86
TS613IDT	497-2302-1-ND	双路宽带运算放大器	Dual Wide Band Op Amp	8-SOIC	7.41	6.08	5.13
TS613IDT	497-2302-2-ND	双路宽带运算放大器	Dual Wide Band Op Amp	8-SOIC	6080.00/2,500		
TS616IDW	497-4454-5-ND	双路宽带运算放大器	Dual Wide Band Op Amp	8-TSSOP	7.37	6.05	5.11
TS616IDWT	497-4455-1-ND	双路宽带运算放大器	Dual Wide Band Op Amp	8-TSSOP	7.37	6.05	5.11
TS616IDWT	497-4455-2-ND	双路宽带运算放大器	Dual Wide Band Op Amp	8-TSSOP	7087.50/2,500		
TS822ILT	497-2303-1-ND	2.5V 低功耗并联电压基准	2.5V, Micropower Shunt Voltage Ref.	SOT-23	1.04	.81	.69
TS822ILT	497-2303-2-ND	2.5V 低功耗并联电压基准	2.5V, Micropower Shunt Voltage Ref.	SOT-23	1242.00/3,000		
TS822IZT	497-2304-1-ND	2.5V 低功耗并联电压基准	2.5V, Micropower Shunt Voltage Ref.	TO-92	1.04	.83	.63
TS822IZT	497-2304-2-ND	2.5V 低功耗并联电压基准	2.5V, Micropower Shunt Voltage Ref.	TO-92	714.00/2,000		
TS824ILT-1,2	497-2305-1-ND	低功耗并联电压基准	Micropower Shunt Voltage Reference	SOT-23	2.18	1.72	1.46
TS824ILT-1,2	497-2305-2-ND	低功耗并联电压基准	Micropower Shunt Voltage Reference	SOT-23	2496.00/3,000		
TS831-3IZT	497-2306-1-ND	低功耗电压监控器	Micropower Voltage Supervisor	TO-92	.86	.67	.57
TS831-3IZT	497-2306-2-ND	低功耗电压监控器	Micropower Voltage Supervisor	TO-92	590.00/2,000		
TS831-5IDT	497-4070-1-ND	低功耗电压监控器, 复位、有源、低	Micropower Voltage Supervisor Reset Active Low	8-SOIC	.95	.74	.63
TS831-5IDT	497-4070-2-ND	低功耗电压监控器, 复位、有源、低	Micropower Voltage Supervisor Reset Active Low	8-SOIC	945.00/2,500		
TS831-5IZT	497-2307-1-ND	低功耗电压监控器	Micropower Voltage Supervisor	TO-92	.95	.69	.53
TS831-5IZT	497-2307-2-ND	低功耗电压监控器	Micropower Voltage Supervisor	TO-92	651.00/2,000		
TS834-5IDT	497-4071-1-ND	低功耗电压监控器, 复位、有源、低或高集成	Micropower Volt. Supervisor Reset Active Low or High Integrated	8-SOIC	1.20	.96	.82
TS834-5IDT	497-4071-2-ND	低功耗电压监控器, 复位、有源、低或高集成	Micropower Volt. Supervisor Reset Active Low or High Integrated	8-SOIC	1225.00/2,500		
TS861AILT	497-2308-1-ND	满摆幅低功耗 BICMOS 比较器	R/R, Micropower BICMOS Comp.	SOT-23-5	1.51	1.19	1.02
TS861AILT	497-2308-2-ND	满摆幅低功耗 BICMOS 比较器	R/R, Micropower BICMOS Comp.	SOT-23-5	1837.50/3,000		
TS861AIN	497-2309-5-ND	满摆幅低功耗 BICMOS 比较器	R/R, Micropower BICMOS Comp.	8-Dip	1.31	1.14	.88
TS861IDT	497-4072-1-ND	满摆幅低功耗 BICMOS 比较器	R/R, Micropower BICMOS Comparator	8-SOIC	1.51	1.19	1.02
TS861IDT	497-4072-2-ND	满摆幅低功耗 BICMOS 比较器	R/R, Micropower BICMOS Comparator	8-SOIC	1531.25/2,500		
TS864AIDT	497-4073-1-ND	满摆幅低功耗 BICMOS 比较器	R/R, Micropower BICMOS Comparator	8-SOIC	3.02	2.38	2.02
TS864AIDT	497-4073-2-ND	满摆幅低功耗 BICMOS 比较器	R/R, Micropower BICMOS Comparator	14-SOIC	2880.00/2,500		
TS912AIDT	497-2310-1-ND	满摆幅 CMOS 双路运算放大器	R/R, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	2.37	1.87	1.60
TS912AIDT	497-2310-2-ND	满摆幅 CMOS 双路运算放大器	R/R, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC	2406.25/2,500		
TS914AIDT	497-2311-1-ND	满摆幅 CMOS 四路运算放大器	R/R, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	2.60	2.05	1.74
TS914AIDT	497-2311-2-ND	满摆幅 CMOS 四路运算放大器	R/R, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	2480.00/2,500		
TS914ID	497-2312-5-ND	满摆幅 CMOS 四路运算放大器	R/R, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC	1.93	1.61	1.36
TS914IDT	497-6042-1-ND	满摆幅 CMOS 四路运算放大器*	R/R, CMOS Quad Op Amp*	14-SOIC	2.86	2.25	1.91
TS914IDT	497-6042-2-ND	满摆幅 CMOS 四路运算放大器*	R/R, CMOS Quad Op Amp*	14-SOIC	2720.00/2,500		
TS921IDT	497-4074-1-ND	满摆幅高输出电流单路运算放大器	R/R, High Output Current Single Op Amp	8-SOIC	1.76	1.40	1.19
TS921IDT	497-4074-2-ND	满摆幅高输出电流单路运算放大器	R/R, High Output Current Single Op Amp	8-SOIC	1793.75/2,500		
TS921IN	497-4075-5-ND	满摆幅高输出电流单路运算放大器	R/R, High Output Current Single Op Amp	8-Dip	1.76	1.40	1.19
TS922AIDT	497-6221-1-ND	满摆幅高输出电流双路运算放大器*	R/R, High Output Current Dual Op Amp*	8-SOIC	2.48	1.95	1.66
TS922AIDT	497-6221-2-ND	满摆幅高输出电流双路运算放大器*	R/R, High Output Current Dual Op Amp*	8-SOIC	2360.00/2,500		
TS922ID	497-3048-5-ND	满摆幅高输出电流双路运算放大器	R/R, High Output Current Dual Op Amp	8-SOIC	1.77	1.48	1.24
TS922IDT	497-6035-1-ND	满摆幅高输出电流双路运算放大器*	R/R, High Output Current Dual Op Amp*	8-SOIC	2.48	1.95	1.66
TS922IDT	497-6035-2-ND	满摆幅高输出电流双路运算放大器*	R/R, High Output Current Dual Op Amp*	8-SOIC	2360.00/2,500		
TS922IN	497-3049-5-ND	满摆幅高输出电流双路运算放大器	R/R, High Output Current Dual Op Amp	8-Dip	2.48	1.95	1.66
TS924AID	497-2314-5-ND	满摆幅高输出电流四路运算放大器	R/R, High Output Current Quad Op Amp	14-SOIC	3.91	3.07	2.61
TS925AIPT	497-4076-1-ND	满摆幅高输出电流四路运算放大器	R/R, High Output Current Quad Op Amp	16-TSSOP	4.16	3.27	2.78
TS925AIPT	497-4076-2-ND	满摆幅高输出电流四路运算放大器	R/R, High Output Current Quad Op Amp	16-TSSOP	3960.00/2,500		
TS925ID	497-3050-5-ND	满摆幅高输出电流四路运算放大器	R/R, High Output Current Quad Op Amp	16-SOIC	3.36	2.64	2.24
TS931ID	497-3051-5-ND	输出满摆幅低功耗运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	8-SOIC	.95	.74	.63
TS931ILT	497-4077-1-ND	输出满摆幅低功耗运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	SOT-23-5L	.95	.74	.63
TS931ILT	497-4077-2-ND	输出满摆幅低功耗运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	SOT-23-5L	1134.00/3,000		

* 符合 RoHS 规范要求

(续下页)

★ 欢迎来电查询, 大批量订购, 价格优惠! ★

全部产品均以美元计价。 免费电话: 10800-1527031 (China Telecom - 中国电讯) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

digikey.com.cn — 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686

(CN082-09) 1027

STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	说明	封装	1	10	100	
TS932ID	497-3052-5-ND	双路输出满摆幅微功率运算放大器	Dual Out R/R Micropower Op Amp	8-SOIC	1.43	1.24	.95
TS934ID	497-3053-5-ND	四路输出满摆幅微功率运算放大器	Quad Out R/R Micropower Op Amp	14-SOIC	2.73	2.15	1.82
TS941ID	497-3054-5-ND	输出满摆幅微功率运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	8-SOIC	1.85	1.47	1.25
TS941ILT	497-4078-1-ND	输出满摆幅微功率运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	SOT-23-5L	1.85	1.47	1.25
TS941ILT	497-4078-2-ND	输出满摆幅微功率运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	SOT-23-5L		2257.50/3,000	
TS942AID	497-4456-5-ND	输出满摆幅微功率运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	8-SOIC	2.48	1.95	1.66
TS942AIDT	497-4457-1-ND	输出满摆幅微功率运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	8-SOIC	2.39	1.89	1.60
TS942AIDT	497-4457-2-ND	输出满摆幅微功率运算放大器	Output R/R Micropower Op Amp	8-SOIC		2280.00/2,500	
TS951ID	497-3055-5-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, Low Power Op Amp	8-SOIC	1.55	1.23	1.05
TS951ILT	497-4079-1-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, Low Power Op Amp	SOT-23-5L	1.25	.99	.85
TS951ILT	497-4079-2-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, Low Power Op Amp	SOT-23-5L		1522.50/3,000	
TS952ID	497-3056-5-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, Low Power Op Amp	8-SOIC	1.33	1.06	.90
TS952IDT	497-2315-1-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, Low Power Op Amp	8-SOIC	1.33	1.06	.90
TS952IDT	497-2315-2-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, Low Power Op Amp	8-SOIC		1356.25/2,500	
TS952IDT	497-4777-1-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	1.43	1.24	.95
TS952IDT	497-4777-2-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		1262.50/2,500	
TS954ID	497-2316-2-ND	输入/输出满摆幅低功率运算放大器	In/Out, R/R, Low Power Op Amp	14-SOIC	2.94	2.31	1.96
TS971ID	497-3057-5-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	8-SOIC	.90	.70	.60
TS972ID	497-3058-5-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	8-SOIC	1.42	1.13	.96
TS972IDT	497-2317-1-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	8-SOIC	1.42	1.13	.96
TS972IDT	497-2317-2-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	8-SOIC		1097.25/2,500	
TS974ID	497-3059-5-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	14-SOIC	1.63	1.30	1.11
TS974IDT	497-2318-1-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	14-SOIC	1.63	1.30	1.11
TS974IDT	497-2318-2-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	14-SOIC		1662.50/2,500	
TS974IPT	497-2319-1-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	14-TSSOP	1.29	1.02	.87
TS974IPT	497-2319-2-ND	输出满摆幅低噪声运算放大器	Output R/R Low Noise Op Amp	14-TSSOP		997.50/2,500	
TS1851AIDT	497-4530-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	2.35	1.85	1.57
TS1851AIDT	497-4530-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		2240.00/2,500	
TS1851AILT	497-4531-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	SOT-23-5	2.35	1.85	1.57
TS1851AILT	497-4531-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	SOT-23-5		2184.00/3,000	
TS1851ID	497-2231-5-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	2.31	1.82	1.54
TS1851IDT	497-2231-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	2.31	1.82	1.54
TS1851IDT	497-2231-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		1787.50/2,500	
TS1851ILT	497-5429-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp*	SOT-23-5	2.31	1.82	1.54
TS1851ILT	497-5429-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp*	SOT-23-5		2640.00/3,000	
TS1852AIDT	497-4533-1-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	3.19	2.51	2.13
TS1852AIDT	497-4533-2-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP		2470.00/2,500	
TS1852AIST	497-4443-1-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	3.19	2.51	2.13
TS1852AIST	497-4443-2-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP		3952.00/4,000	
TS1852ID	497-2232-5-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	2.69	2.12	1.80
TS1852IDT	497-2232-1-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	2.69	2.12	1.80
TS1852IDT	497-2232-2-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP		2560.00/2,500	
TS1852INT	497-2233-5-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-Dip	1.92	1.60	1.35
TS1854AIDT	497-4535-1-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC	3.78	2.97	2.52
TS1854AIDT	497-4535-2-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC		3600.00/2,500	
TS1854ID	497-2234-5-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC	3.78	2.97	2.52
TS1854IDT	497-2234-1-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC	3.78	2.97	2.52
TS1854IDT	497-2234-2-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC		3600.00/2,500	
TS1854INT	497-2235-5-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-Dip	2.70	2.25	1.89
TS1854IPT	497-5430-1-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	1.8V Quad In/Out, Rail-to-Rail, Low Power Op Amp*	14-TSSOP	3.78	2.97	2.52
TS1854IPT	497-5430-2-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	1.8V Quad In/Out, Rail-to-Rail, Low Power Op Amp*	14-TSSOP		3600.00/2,500	
TS1871AIDT	497-4537-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	3.78	2.97	2.52
TS1871AIDT	497-4537-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		3600.00/2,500	
TS1871AILT	497-4538-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	SOT-23-5	3.78	2.97	2.52
TS1871AILT	497-4538-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	SOT-23-5		3510.00/3,000	
TS1871ID	497-2236-5-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	3.11	2.45	2.08
TS1871IDT	497-4539-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	3.11	2.45	2.08
TS1871IDT	497-4539-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		2960.00/2,500	
TS1871ILT	497-2237-1-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	SOT-23-5	3.11	2.45	2.08
TS1871ILT	497-2237-2-ND	1.8V 输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V In/Out, R/R, LP Op Amp	SOT-23-5		2886.00/3,000	
TS1872AIDT	497-4540-1-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	3.36	2.64	2.24
TS1872AIDT	497-4540-2-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP		3200.00/2,500	
TS1872AIST	497-4444-1-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	3.36	2.64	2.24
TS1872AIST	497-4444-2-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP		5120.00/4,000	
TS1872ID	497-2238-5-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	3.11	2.45	2.08
TS1872IDT	497-2238-1-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP	3.32	2.61	2.22
TS1872IDT	497-2238-2-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-MSOP		3160.00/2,500	
TS1872INT	497-2239-5-ND	1.8V 双路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Dual In/Out, R/R, LP Op Amp	8-Dip	3.32	2.61	2.22
TS1874AIDT	497-4542-1-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC	5.07	4.16	3.51
TS1874AIDT	497-4542-2-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC		4875.00/2,500	
TS1874ID	497-2240-5-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC	4.12	3.24	2.75
TS1874IDT	497-2240-1-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC	4.12	3.24	2.75
TS1874IDT	497-2240-2-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-SOIC		3920.00/2,500	
TS1874IN	497-2241-5-ND	1.8V 四路输入/输出满摆幅低功率运算放大器	1.8V Quad In/Out, R/R, LP Op Amp	14-Dip	2.94	2.45	2.06
TS2007IQ	497-6031-1-ND	3W 无滤波器 D 类音频功率放大器	3W Filter-Free Class-D Audio Power Amp*	8-DFN	2.10	1.65	1.40
TS2007IQ	497-6031-2-ND	3W 无滤波器 D 类音频功率放大器*	3W Filter-Free Class-D Audio Power Amp*	8-DFN		2400.00/3,000	
TS2431BILT	497-4059-1-ND	可编程并联电压基准	Prog. Shunt Voltage Reference	SOT-23	.90	.70	.60
TS2431BILT	497-4059-2-ND	可编程并联电压基准	Prog. Shunt Voltage Reference	SOT-23		1080.00/3,000	
TS3021ICT	497-5324-1-ND	1.8V 满摆幅高速比较器*	1.8V, R/R HS Comparator*	SC70-5	2.73	2.15	1.82
TS3021ICT	497-5324-2-ND	1.8V 满摆幅高速比较器*	1.8V, R/R HS Comparator*	SC70-5		3120.00/3,000	
TS3022IDT	497-5770-1-ND	1.8V 满摆幅高速比较器*	1.8V, R/R HS Comparator*	8-SOIC	3.78	2.97	2.52
TS3022IDT	497-5770-2-ND	1.8V 满摆幅高速比较器*	1.8V, R/R HS Comparator*	8-SOIC		3600.00/2,500	
TS3022IST	497-6103-1-ND	1.8V 满摆幅高速比较器*	1.8V, R/R HS Comparator*	8-MSOP	3.90	3.20	2.70
TS3022IST	497-6103-2-ND	1.8V 满摆幅高速比较器*	1.8V, R/R HS Comparator*	8-MSOP		6000.00/4,000	
TS3431BILT	497-4446-1-ND	1.24V 可编程并联电压基准	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference	SOT-23	.67	.50	.40
TS3431BILT	497-4446-2-ND	1.24V 可编程并联电压基准	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference	SOT-23		666.00/3,000	
TS3431BIZT	497-4447-1-ND	1.24V 可编程并联电压基准	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference	TO-92	1.51	1.19	1.02
TS3431BIZT	497-4447-2-ND	1.24V 可编程并联电压基准	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference	TO-92		1015.00/2,000	
TS3431CILT	497-4637-1-ND	1.24V 可编程并联电压基准	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference	SOT-23	.78	.58	.47
TS3431CILT	497-4637-2-ND	1.24V 可编程并联电压基准	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference	SOT-23		777.00/3,000	
TS3431CIZT	497-5325-1-ND	1.24V 可编程并联电压基准*	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference*	TO-92	.99	.80	.60
TS3431CIZT	497-5325-2-ND	1.24V 可编程并联电压基准*	1.24V Prog. Shunt Voltage Reference*	TO-92		714.00/2,000	
TS3702ID	497-3038-5-ND	双路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC	1.59	1.26	1.08
TS3702IDT	497-2267-1-ND	双路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC	1.20	.96	.82
TS3702IDT	497-2267-2-ND	双路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC		1225.00/2,500	
TS3702INT	497-2268-5-ND	四路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	8-Dip	1.20	.96	.82
TS3704CDT	497-4063-1-ND	四路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC	.90	.70	.60
TS3704CDT	497-4063-2-ND	四路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC		900.00/2,500	
TS3704IDT	497-2269-1-ND	四路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC	1.12	.89	.76
TS3704IDT	497-2269-2-ND	四路微功率 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC		1137.50/2,500	

* 符合 RoHS 规范要求

(续下页)

★ 欢迎来电查询, 大批量订购, 价格优惠! ★

STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	说明	封装	1	10	100
TS3704IN	497-2270-5-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-Dip	1.29	1.02
TS3704IPT	497-4064-1-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP	1.25	.99
TS3704PT	497-4064-2-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP	1.25	.99
TS4431AILT	497-5197-1-ND	开集并联电压基准*	Open Collector Shunt Voltage Reference*	SOT23-5	.81	.63
TS4431AILT	497-5197-2-ND	开集并联电压基准*	Open Collector Shunt Voltage Reference*	SOT23-5	.81	.63
TS4431ILT	497-5198-1-ND	开集并联电压基准*	Open Collector Shunt Voltage Reference*	SOT23-5	.77	.60
TS4431ILT	497-5198-2-ND	开集并联电压基准*	Open Collector Shunt Voltage Reference*	SOT23-5	.77	.60
TS4436AICT	497-5172-1-ND	0.6V 可调式并联电压基准*	0.6V, Adjustable Shunt Voltage Reference*	SC70-5	1.33	1.06
TS4436AICT	497-5172-2-ND	0.6V 可调式并联电压基准*	0.6V, Adjustable Shunt Voltage Reference*	SC70-5	1.33	1.06
TS4436ICT	497-5173-1-ND	0.6V 可调式并联电压基准*	0.6V, Adjustable Shunt Voltage Reference*	SC70-5	1.12	.89
TS4436ICT	497-5173-2-ND	0.6V 可调式并联电压基准*	0.6V, Adjustable Shunt Voltage Reference*	SC70-5	1.12	.89
TS4871ID	497-2290-5-ND	1W 满摆幅输出音频功率放大器	1W, R/R Output Audio Power Amp	8-SOIC	2.11	1.67
TS4871IDT	497-5433-1-ND	1W 满摆幅输出音频功率放大器*	1W, R/R Output Audio Power Amp*	8-SOIC	2.11	1.67
TS4871IDT	497-5433-2-ND	1W 满摆幅输出音频功率放大器*	1W, R/R Output Audio Power Amp*	8-SOIC	2.11	1.67
TS4871IST	497-4068-1-ND	1W 满摆幅输出音频功率放大器	1W, R/R Output Audio Power Amp	8-TSSOP	2.11	1.67
TS4871IST	497-4068-2-ND	1W 满摆幅输出音频功率放大器	1W, R/R Output Audio Power Amp	8-TSSOP	2.11	1.67
TS4890ID	497-2292-5-ND	1W 满摆幅输出音频功率放大器	1W, R/R Output Audio Power Amp	8-SOIC	2.73	2.15
TS4902ID	497-2294-5-ND	300mW 3.3V 电源音频功率放大器	300mW, 3.3V Supply Audio Power Amp	8-SOIC	1.20	.96
TS4909IQT	497-5992-1-ND	150mW 双路立体声耳机放大器*	150mW, Dual Stereo Headphone Amp*	10-DFN	1.29	1.02
TS4909IQT	497-5992-2-ND	150mW 双路立体声耳机放大器*	150mW, Dual Stereo Headphone Amp*	10-DFN	1.29	1.02
TS4956EJLT	497-5268-1-ND	立体声音频放大器系统*	Stereo Audio Amp System*	18-FlipChip	3.86	3.04
TS4956EJLT	497-5268-2-ND	立体声音频放大器系统*	Stereo Audio Amp System*	18-FlipChip	3.86	3.04
TS4962IQT	497-5993-1-ND	2.8W 无滤波器单声道 D 级音频功率放大器*	2.8W Filter Free Mono Class D Audio Power Amp*	8-DFN	2.39	1.89
TS4962IQT	497-5993-2-ND	2.8W 无滤波器单声道 D 级音频功率放大器*	2.8W Filter Free Mono Class D Audio Power Amp*	8-DFN	2.39	1.89
TS4962MEJLT	497-4986-1-ND	3W 无滤波器 D 级音频功率放大器	3W Filter Free Class D Audio Power Amp	FlipChip	1.63	1.30
TS4962MEJLT	497-4986-2-ND	3W 无滤波器 D 级音频功率放大器	3W Filter Free Class D Audio Power Amp	FlipChip	1.63	1.30
TS4974IQT	497-5994-1-ND	1W 差分音频功率放大器*	1W Diff. Audio Power Amp*	10-DFN	1.95	1.63
TS4974IQT	497-5994-2-ND	1W 差分音频功率放大器*	1W Diff. Audio Power Amp*	10-DFN	1.95	1.63
TS4975EJLT	497-5199-1-ND	立体声耳机驱动放大器*	Stereo Headphone Drive Amp*	12-FlipChip	2.34	1.95
TS4975EJLT	497-5199-2-ND	立体声耳机驱动放大器*	Stereo Headphone Drive Amp*	12-FlipChip	2.34	1.95
TS4984EJLT	497-4677-1-ND	2x1W 立体声音频功率放大器	2x1W Stereo Audio Power Amp	15-FlipChip	5.46	4.48
TS4984EJLT	497-4677-2-ND	2x1W 立体声音频功率放大器	2x1W Stereo Audio Power Amp	15-FlipChip	5.46	4.48
TS4984IQT	497-6036-1-ND	2x1W 立体声音频功率放大器*	2x1W Stereo Audio Power Amp*	16-TQFN	2.44	1.92
TS4984IQT	497-6036-2-ND	2x1W 立体声音频功率放大器*	2x1W Stereo Audio Power Amp*	16-TQFN	2.44	1.92
TS4985EJLT	497-4678-1-ND	2x1.2W 立体声音频功率放大器	2x1.2W Stereo Audio Power Amp	15-FlipChip	4.12	3.24
TS4985EJLT	497-4678-2-ND	2x1.2W 立体声音频功率放大器	2x1.2W Stereo Audio Power Amp	15-FlipChip	4.12	3.24
TS4990IQT	497-5200-1-ND	1.2W 音频功率放大器*	1.2W Audio Power Amp*	8-DFN	2.27	1.79
TS4990IQT	497-5200-2-ND	1.2W 音频功率放大器*	1.2W Audio Power Amp*	8-DFN	2.27	1.79
TS4990IST	497-4451-1-ND	1.2W 音频功率放大器	1.2W Audio Power Amp	8-Mini SOIC	2.27	1.79
TS4990IST	497-4451-2-ND	1.2W 音频功率放大器	1.2W Audio Power Amp	8-Mini SOIC	2.27	1.79
TS4994IST	497-4452-1-ND	1.2W 差分输入音频功率放大器	1.2W Diff. Input Audio Power Amp	8-Mini SOIC	3.44	2.71
TS4994IST	497-4452-2-ND	1.2W 差分输入音频功率放大器	1.2W Diff. Input Audio Power Amp	8-Mini SOIC	3.44	2.71
TS4995EJLT	497-6101-1-ND	1.2W 差分输入音频功率放大器*	1.2W Diff. Input Audio Power Amp*	9-FlipChip	1.38	1.09
TS4995EJLT	497-6101-2-ND	1.2W 差分输入音频功率放大器*	1.2W Diff. Input Audio Power Amp*	9-FlipChip	1.38	1.09
TS4997IQT	497-5995-1-ND	2x1W 差分音频功率放大器*	2x1W Diff. Audio Power Amp*	16-QFN	3.95	3.11
TS4997IQT	497-5995-2-ND	2x1W 差分音频功率放大器*	2x1W Diff. Audio Power Amp*	16-QFN	3.95	3.11
TS721AILT	497-3046-1-ND	BICMOS 满摆幅微功率比较器	BICMOS Rail-to-Rail Micropower Comparator	SOT-23-5	1.55	1.23
TS721AILT	497-3046-2-ND	BICMOS 满摆幅微功率比较器	BICMOS Rail-to-Rail Micropower Comparator	SOT-23-5	1.55	1.23
TS722AILT	497-3047-1-ND	BICMOS 满摆幅微功率比较器	BICMOS Rail-to-Rail Micropower Comparator	SOT-23-5	1.55	1.23
TS722AILT	497-3047-2-ND	BICMOS 满摆幅微功率比较器	BICMOS Rail-to-Rail Micropower Comparator	SOT-23-5	1.55	1.23
TS1A203IF	497-4125-ND	双通道 12 位 40MSPS 数模转换器	Dual-Ch., 12-Bit, 40MSPS ADC	48-TQFP	54.81	52.92
TS1A204IF	497-5435-1-ND	双通道 12 位 20MSPS 数模转换器*	Dual-Ch., 12-Bit, 20MSPS ADC*	48-TQFP	27.20	24.65
TS1A204IF	497-5435-2-ND	双通道 12 位 20MSPS 数模转换器*	Dual-Ch., 12-Bit, 20MSPS ADC*	48-TQFP	27.20	24.65
TS1H10ID	497-3060-5-ND	140MHz 带宽 低噪声运算放大器	140MHz Bandwidth, LN, Op Amp	8-SOIC	1.69	1.47
TS1H22IDT	497-2320-1-ND	双路双极运算放大器	Dual Bipolar Op Amp	8-SOIC	1.42	1.13
TS1H22IDT	497-2320-2-ND	双路双极运算放大器	Dual Bipolar Op Amp	8-SOIC	1.42	1.13
TS1H24IDT	497-2321-1-ND	四路双极运算放大器	Quad Bipolar Op Amp	14-SOIC	1.55	1.23
TS1H24IDT	497-2321-2-ND	四路双极运算放大器	Quad Bipolar Op Amp	14-SOIC	1.55	1.23
TS1H60CDT	497-5174-1-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	8-SOIC	1.51	1.19
TS1H60CDT	497-5174-2-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	8-SOIC	1.51	1.19
TS1H61CDT	497-5175-1-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	8-SOIC	1.51	1.19
TS1H61CDT	497-5175-2-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	8-SOIC	1.51	1.19
TS1H62CDT	497-6124-1-ND	宽带低功率双路运算放大器*	Wideband, LP Dual Op Amp*	8-SOIC	1.81	1.43
TS1H62CDT	497-6124-2-ND	宽带低功率双路运算放大器*	Wideband, LP Dual Op Amp*	8-SOIC	1.81	1.43
TS1H63CDT	497-5176-1-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	14-SOIC	3.99	3.14
TS1H63CDT	497-5176-2-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	14-SOIC	3.99	3.14
TS1H64CDT	497-5177-1-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	14-SOIC	3.99	3.14
TS1H64CDT	497-5177-2-ND	宽带低功率运算放大器*	Wideband, Low Power Op Amp*	14-SOIC	3.99	3.14
TS1H70CD	497-3070-5-ND	宽带低功率运算放大器	Wideband, Low Power Op Amp	8-SOIC	2.10	1.65
TS1H72CD	497-2324-5-ND	宽带低功率双路运算放大器	Wideband, Low Power Dual Op Amp	8-SOIC	2.44	1.92
TS1H72CPT	497-4080-1-ND	宽带低功率双路运算放大器	Wideband, Low Power Dual Op Amp	8-TSSOP	2.44	1.92
TS1H72CPT	497-4080-2-ND	宽带低功率双路运算放大器	Wideband, Low Power Dual Op Amp	8-TSSOP	2.44	1.92
TS1H74CD	497-2325-5-ND	宽带低功率运算放大器	Wideband, Low Power Op Amp	14-SOIC	5.07	4.16
TS1H75CDT	497-5178-1-ND	宽带满摆幅运算放大器*	Wideband, Rail-to-Rail Op Amp*	16-SOIC	5.27	4.32
TS1H75CDT	497-5178-2-ND	宽带满摆幅运算放大器*	Wideband, Rail-to-Rail Op Amp*	16-SOIC	5.27	4.32
TS1H80ID	497-2326-5-ND	宽带满摆幅运算放大器	Wideband, Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC	1.50	1.30
TS1H80IDT	497-6043-1-ND	宽带满摆幅运算放大器*	Wideband, Rail-to-Rail Op Amp*	8-SOIC	1.72	1.36
TS1H80IDT	497-6043-2-ND	宽带满摆幅运算放大器*	Wideband, Rail-to-Rail Op Amp*	8-SOIC	1.72	1.36
TS1H81ID	497-2327-5-ND	宽带满摆幅运算放大器	Wideband, Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC	1.72	1.36
TS1H82ID	497-2328-5-ND	宽带满摆幅运算放大器	Wideband, Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC	2.27	1.79
TS1H93ID	497-3071-5-ND	高速低功率三路运算放大器	High Speed, LP Triple Op Amp	14-SOIC	2.75	2.40
TS1H94ID	497-3072-5-ND	高速低功率四路运算放大器	High Speed, LP Quad Op Amp	16-SOIC	4.95	4.07
TS1H95ID	497-2329-5-ND	高速低功率四路运算放大器	High Speed, LP Quad Op Amp	16-SOIC	4.21	3.46
TS1H10ILT	497-4459-1-ND	超宽带低噪声运算放大器	Wideband, Low Noise Op Amp	SOT-23-5	2.27	1.79
TS1H10ILT	497-4459-2-ND	超宽带低噪声运算放大器	Wideband, Low Noise Op Amp	SOT-23-5	2.27	1.79
TS1H11ID	497-3061-5-ND	电流反馈运算放大器	Current Feedback Op Amp	8-SOIC	2.27	1.79
TS1H11IPT	497-4460-1-ND	电流反馈运算放大器	Current Feedback Op Amp	8-TSSOP	2.27	1.79
TS1H11IPT	497-4460-2-ND	电流反馈运算放大器	Current Feedback Op Amp	8-TSSOP	2.27	1.79
TS1H12ID	497-3062-5-ND	双路、电流反馈运算放大器	Dual, Current Feedback Op Amp	8-SOIC	2.65	2.08
TS1H12IPT	497-4461-1-ND	双路、电流反馈运算放大器	Dual, Current Feedback Op Amp	8-TSSOP	2.65	2.08
TS1H12IPT	497-4461-2-ND	双路、电流反馈运算放大器	Dual, Current Feedback Op Amp	8-TSSOP	2.65	2.08
TS1H13ID	497-3063-5-ND	三路、电流反馈运算放大器	Triple, Current Feedback Op Amp	14-SOIC	4.49	3.68
TS1H14ID	497-3064-5-ND	四路、电流反馈运算放大器	Quad, Current Feedback Op Amp	14-SOIC	4.60	3.78
TS1H173IDT	497-6033-1-ND	三路视频缓冲器*	Triple Video Buffer*	8-SOIC	1.98	1.57
TS1H173IDT	497-6033-2-ND	三路视频缓冲器*	Triple Video Buffer*	8-SOIC	1.98	1.57
TS1H300IDT	497-4776-1-ND	超低噪声高速运算放大器	Ultra Low Noise HS Op Amp	8-SOIC	4.32	3.76
TS1H300IDT	497-4776-2-ND	超低噪声高速运算放大器	Ultra Low Noise HS Op Amp	8-SOIC	4.32	3.76
TS1H310IDT	497-4462-1-ND	400µA 高速运算放大器	400µA High Speed Op Amp	8-SOIC	2.44	1.92
TS1H310IDT	497-4462-2-ND	400µA 高速运算放大器	400µA High Speed Op Amp	8-SOIC	2.44	1.92
TS1H310ILT	497-4463-1-ND	400µA 高速运算放大器	400µA High Speed Op Amp	SOT-23-5	2.56	2.02

* 符合 RoHS 规范要求

(续下页)

★ 欢迎来电查询, 大批量订购, 价格优惠! ★

全部产品均以美元计价。 免费电话: 10800-1527031 (China Telecom - 中国电信) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

digikey.com.cn — 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686

(CN082-09) 1029

STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	说明	封装	单价★	1	10	100
TSH3101T	497-4463-2-ND	400µA 高速运算放大器	400µA High Speed Op Amp	SOT-23-5		2928.00/3,000	
TSH3301DT	497-4464-1-ND	1.1GHz 低噪声运算放大器	1.1GHz Low Noise Op Amp	8-SOIC	4.10	3.36	2.84
TSH3301DT	497-4464-2-ND	1.1GHz 低噪声运算放大器	1.1GHz Low Noise Op Amp	8-SOIC		3937.50/2,500	
TSH3401DT	497-4679-1-ND	320MHz 单电源视频缓冲器	320MHz Single Supply Video Buffer	8-SOIC	10.50	9.30	7.50
TSH3401DT	497-4679-2-ND	320MHz 单电源视频缓冲器	320MHz Single Supply Video Buffer	8-SOIC		9450.00/2,500	
TSH3411DT	497-4680-1-ND	300MHz 单电源视频放大器	300MHz Single Supply Video Amp	8-SOIC	10.50	9.30	7.50
TSH3411DT	497-4680-2-ND	300MHz 单电源视频放大器	300MHz Single Supply Video Amp	8-SOIC		10875.00/2,500	
TSH3431DT	497-4987-1-ND	280MHz 单电源三路视频缓冲器	280MHz Single Supply Triple Video Buffer	8-SOIC	3.23	2.55	2.16
TSH3431DT	497-4987-2-ND	280MHz 单电源三路视频缓冲器	280MHz Single Supply Triple Video Buffer	8-SOIC		3080.00/2,500	
TSH3441DT	497-4988-1-ND	340MHz 单电源三路视频缓冲器	340MHz Single Supply Triple Video Buffer	8-SOIC	3.23	2.55	2.16
TSH3441DT	497-4988-2-ND	340MHz 单电源三路视频缓冲器	340MHz Single Supply Triple Video Buffer	8-SOIC		3080.00/2,500	
TSH3501DT	497-4465-1-ND	550MHz 低噪声电流反馈式放大器	550MHz Low Noise Current Feedback Amp	8-SOIC	2.56	2.02	1.71
TSH3501DT	497-4465-2-ND	550MHz 低噪声电流反馈式放大器	550MHz Low Noise Current Feedback Amp	8-SOIC		2440.00/2,500	
TSH3501LT	497-4466-1-ND	550MHz 低噪声电流反馈式放大器	550MHz Low Noise Current Feedback Amp	SOT-23-5	2.56	2.02	1.71
TSH3501LT	497-4466-2-ND	550MHz 低噪声电流反馈式放大器	550MHz Low Noise Current Feedback Amp	SOT-23-5		2928.00/3,000	
TSH511CF	497-2322-ND	Hi-Fi 立体声/单声道红外线接收器立体声副载波解调器	Hi-Fi Stereo/Mono Infrared Receiver Stereo Sub-Carrier Demodulator	44-TQFP	6.63	5.44	4.59
TSH512CF	497-2323-ND	Hi-Fi 立体声/单声道红外线发射器立体声副载波发生器	Hi-Fi Stereo/Mono Infrared Transmitter Stereo Sub-Carrier Generator	44-TQFP	6.63	5.44	4.59
TS11014IFT	497-4774-1-ND	TFT-LCD 面板 14+1 通道缓冲器	14+1 Channel Buffer for TFT-LCD Panels	48-TQFP	5.46	4.48	3.78
TS11014IFT	497-4774-2-ND	TFT-LCD 面板 14+1 通道缓冲器	14+1 Channel Buffer for TFT-LCD Panels	48-TQFP		5040.00/2,400	
TSM0071DT	497-4468-1-ND	主 PWM 控制器	Primary PWM Controller	8-SOIC	4.60	3.78	3.19
TSM0071DT	497-4468-2-ND	主 PWM 控制器	Primary PWM Controller	8-SOIC		3775.00/2,500	
TSM1001DT	497-2330-1-ND	单路运算放大器和单路比较器	Single Op Amp and Single Comparator	8-SOIC	1.08	.85	.73
TSM101ACD	497-5442-5-ND	电压/电流控制器*	Voltage/Current Controller*	8-SOIC	1.20	.96	.82
TSM101AIDT	497-2331-1-ND	电压/电流控制器	Voltage/Current Controller	8-SOIC	1.33	1.06	.90
TSM101AIDT	497-2331-2-ND	电压/电流控制器	Voltage/Current Controller	8-SOIC		1030.75/2,500	
TSM101CN	497-5443-5-ND	电压/电流控制器*	Voltage/Current Controller*	8-Dip	1.03	.82	.70
TSM102AIDT	497-4081-1-ND	电压/电流控制器	Voltage/Current Controller	16-SOIC	1.51	1.19	1.02
TSM102AIDT	497-4081-2-ND	电压/电流控制器	Voltage/Current Controller	16-SOIC		1531.25/2,500	
TSM102ID	497-2332-5-ND	电压/电流控制器	Voltage/Current Controller	16-SOIC	1.46	1.16	.99
TSM102IDT	497-5444-1-ND	电压/电流控制器*	Voltage/Current Controller*	16-SOIC	1.46	1.16	.99
TSM102IDT	497-5444-2-ND	电压/电流控制器*	Voltage/Current Controller*	16-SOIC		1487.50/2,500	
TSM103AID	497-3104-ND	双路运算放大器/电压基准	Dual Op Amp/Voltage Reference	8-SOIC	1.16	1.01	.78
TSM103ID	497-5445-5-ND	双路运算放大器/电压基准*	Dual Op Amp/Voltage Reference*	8-SOIC	1.20	.96	.82
TSM103IDT	497-5786-1-ND	双路运算放大器/电压基准*	Dual Op Amp/Voltage Reference*	8-SOIC	1.20	.96	.82
TSM103IDT	497-5786-2-ND	双路运算放大器/电压基准*	Dual Op Amp/Voltage Reference*	8-SOIC		1225.00/2,500	
TSM104AIDT	497-5446-1-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC	1.46	1.16	.99
TSM104AIDT	497-5446-2-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC		1487.50/2,500	
TSM104IDT	497-5447-1-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC	1.42	1.13	.96
TSM104IDT	497-5447-2-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC		1443.75/2,500	
TSM104WAIDT	497-5448-1-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC	1.08	.85	.73
TSM104WAIDT	497-5448-2-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC		1093.75/2,500	
TSM104WIDT	497-5449-1-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC	.95	.74	.63
TSM104WIDT	497-5449-2-ND	四路运算放大器/电压基准*	Quad Op Amp/Voltage Reference*	16-SOIC		945.00/2,500	
TSM108ID	497-3073-5-ND	车用开关模式电压和电流控制器	Automotive Switch Mode Voltage and Current Controller	14-SOIC	1.72	1.36	1.16
TSM108IDT	497-2333-1-ND	车用开关模式电压和电流控制器	Automotive Switch Mode Voltage and Current Controller	14-SOIC	1.72	1.36	1.16
TSM108IDT	497-2333-2-ND	车用开关模式电压和电流控制器	Automotive Switch Mode Voltage and Current Controller	14-SOIC		1750.00/2,500	
TSM109AIDT	497-4082-1-ND	双路比较器/电压基准	Dual Comparator/Voltage Reference	8-SOIC	1.08	.84	.72
TSM109AIDT	497-4082-2-ND	双路比较器/电压基准	Dual Comparator/Voltage Reference	8-SOIC		1080.00/2,500	
TSM109ID	497-3074-5-ND	双路比较器/电压基准	Dual Comparator/Voltage Reference	8-SOIC	.99	.79	.67
TSM111CDT	497-5451-1-ND	三路电压和电流监控器*	Triple Voltage and Current Supervisor*	20-SOIC	2.31	1.82	1.54
TSM111CDT	497-5451-2-ND	三路电压和电流监控器*	Triple Voltage and Current Supervisor*	20-SOIC		962.50/2,000	
TSM111CN	497-2334-5-ND	三路电压和电流监控器	Triple Voltage and Current Supervisor	20-Dip	3.02	2.38	2.02
TSM112CN	497-5452-5-ND	3.3V/5V/12V 内部管理 IC*	3.3V/5V/12V Housekeeping IC*	14-Dip	1.80	1.56	1.20
TSM1011AID	497-5436-5-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-Mini SOIC	1.13	.98	.75
TSM1011AIDT	497-4470-1-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-SOIC	1.29	1.02	.87
TSM1011AIDT	497-4470-2-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-SOIC		1312.50/2,500	
TSM1011AIST	497-4471-1-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-Mini SOIC	1.38	1.09	.93
TSM1011AIST	497-4471-2-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-Mini SOIC		2240.00/4,000	
TSM1011ID	497-5437-5-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-SOIC	1.08	.85	.73
TSM1011IDT	497-5438-1-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-SOIC	1.08	.85	.73
TSM1011IDT	497-5438-2-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-SOIC		1093.75/2,500	
TSM1011IST	497-5439-1-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-SOIC	1.16	.92	.79
TSM1011IST	497-5439-2-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-SOIC		1890.00/4,000	
TSM1012AIDT	497-4472-1-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-SOIC	1.46	1.16	.99
TSM1012AIDT	497-4472-2-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-SOIC		1487.50/2,500	
TSM1012AIST	497-4473-1-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-Mini SOIC	1.46	1.16	.99
TSM1012AIST	497-4473-2-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-Mini SOIC		2380.00/4,000	
TSM1013AIDT	497-4474-1-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-SOIC	2.18	1.72	1.46
TSM1013AIDT	497-4474-2-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-SOIC		2080.00/2,500	
TSM1013AIST	497-4475-1-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-Mini SOIC	2.18	1.72	1.46
TSM1013AIST	497-4475-2-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-Mini SOIC		2704.00/4,000	
TSM1013IDT	497-5440-1-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-SOIC	1.25	.99	.85
TSM1013IDT	497-5440-2-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-SOIC		1268.75/2,500	
TSM1013IST	497-5441-1-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-Mini SOIC	1.25	.99	.85
TSM1013IST	497-5441-2-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	8-Mini SOIC		2030.00/4,000	
TSM1014AIDT	497-4476-1-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-SOIC	1.72	1.36	1.16
TSM1014AIDT	497-4476-2-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-SOIC		1750.00/2,500	
TSM1014AIST	497-4477-1-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-Mini SOIC	1.72	1.36	1.16
TSM1014AIST	497-4477-2-ND	低耗电电压/电流控制器	Low Consumption Voltage/Current Controller	8-Mini SOIC		2800.00/4,000	
TSM1051CD	497-4478-5-ND	恒电压/恒电流控制器	Constant Voltage/Constant Current Controller	8-SOIC	1.16	.92	.79
TSM1051CLT	497-5450-1-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	SOT-23-6	1.16	.92	.79
TSM1051CLT	497-5450-2-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	SOT-23-6		1417.50/3,000	
TSM1052	497-6034-1-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	SOT-23-6	1.08	.84	.72
TSM1052	497-6034-2-ND	恒电压/恒电流控制器*	Constant Voltage/Constant Current Controller*	SOT-23-6		1296.00/3,000	
TSV321IDT	497-4773-1-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	1.35	1.17	.90
TSV321IDT	497-4773-2-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		1197.50/2,500	
TSV324IPT	497-5201-1-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp*	14-TSSOP	1.72	1.36	1.16
TSV324IPT	497-5201-2-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp*	14-TSSOP		1750.00/2,500	
TSV358AIDT	497-5827-1-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp*	8-SOIC	1.76	1.40	1.19
TSV358AIDT	497-5827-2-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器*	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp*	8-SOIC		1793.75/2,500	
TSV358IDT	497-4772-1-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	.99	.77	.66
TSV358IDT	497-4772-2-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		990.00/2,500	
TSV358IPT	497-4771-1-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-TSSOP	.99	.80	.60
TSV358IPT	497-4771-2-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-TSSOP		1256.00/4,000	
TSV358IST	497-4769-1-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC	.99	.80	.60
TSV358IST	497-4769-2-ND	通用输入/输出满摆幅低功率运算放大器	GP, In/Out, R/R, LP Op Amp	8-SOIC		1256.00/4,000	
TSV911AIDT	497-5828-1-ND	单路输入/输出满摆幅 8MHz 运算放大器*	Single, I/O, R/R, 8MHz Op Amp*	8-SOIC	2.31	1.82	1.54
TSV911AIDT	497-5828-2-ND	单路输入/输出满摆幅 8MHz 运算放大器*	Single, I/O, R/R, 8MHz Op Amp*	8-SOIC		2200.00/2,500	

* 符合 RoHS 规范要求

(转下页)

★ 欢迎来电查询, 大批量订购, 价格优惠! ★

全部产品均以美元计价。

免费电话: 10800-1527031 (China Telecom - 中国电讯) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

1030 (CN082-09)

digikey.com.cn — 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686