



标准线性 (接上页)
提供符合 RoHS 规范要求的零件

STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	说明	封装	单价★ 1 10 100
TS27L2IDT	497-2251-2-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 1663.20/2,500
TS27L4AID	497-2252-5-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 3.20 3.01 2.41
TS27L4AIN	497-2253-5-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip 3.20 3.01 2.41
TS27L4CN	497-2254-5-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip 1.56 1.36 1.04
TS27L4IDT	497-2255-1-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 2.16 1.84 1.57
TS27L4IDT	497-2255-2-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 1819.13/2,500
TS27L4IN	497-2256-5-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	8-SOIC 2.20 1.91 1.47
TS27M2AIDT	497-2257-1-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 2.22 1.89 1.61
TS27M2AIDT	497-2257-2-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 1871.10/2,500
TS27M2AIN	497-2258-5-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-Dip 2.60 2.26 1.74
TS27M2BIDT	497-4445-1-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 4.91 4.32 3.67
TS27M2BIDT	497-4445-2-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 4254.25/2,500
TS27M2IDT	497-2259-1-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 2.16 1.84 1.57
TS27M2IDT	497-2259-2-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 1819.13/2,500
TS27M2IN	497-2260-5-ND	低功耗 CMOS 双路运算放大器	Low Power, CMOS Dual Op Amp	8-Dip 2.08 1.81 1.39
TS27M4AID	497-2261-5-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 2.40 2.00 1.69
TS27M4AIDT	497-2262-1-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 3.23 2.55 2.16
TS27M4IDT	497-2262-2-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 2502.50/2,500
TS27M4IN	497-2263-5-ND	低功耗 CMOS 四路运算放大器	Low Power, CMOS Quad Op Amp	14-Dip 2.66 2.31 1.78
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 2.03 1.73 1.48
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 1715.18/2,500
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 1.91 1.66 1.28
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 1.54 1.31 1.12
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 1299.38/2,500
TS274IN	497-5196-ND	CMOS 四路运算放大器*	CMOS Quad Op Amp*	14-Dip 2.71 2.55 2.04
TS272AID	497-2245-5-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 2.08 1.81 1.39
TS272AIN	497-2246-5-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-Dip 2.31 2.01 1.54
TS272CD	497-3037-5-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 2.08 1.81 1.39
TS272IDT	497-2247-1-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 2.83 2.41 2.06
TS272IDT	497-2247-2-ND	CMOS 双路运算放大器	CMOS Dual Op Amp	8-SOIC 2390.85/2,500
TS274AID	497-2248-5-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 3.45 2.88 2.43
TS274CDT	497-4060-1-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 1.72 1.47 1.26
TS274CDT	497-4060-2-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 1455.30/2,500
TS274IDT	497-2249-1-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 2.83 2.41 2.06
TS274IDT	497-2249-2-ND	CMOS 四路运算放大器	CMOS Quad Op Amp	14-SOIC 2390.85/2,500
TS321ILT	497-4061-1-ND	低功率单路运算放大器	Low Power Single Op Amp	SOT-23-5 1.20 .91 .72
TS321ILT	497-4061-2-ND	低功率单路运算放大器	Low Power Single Op Amp	SOT-23-5 970.20/3,000
TS339CPT	497-4062-1-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP 1.11 .87 .74
TS339CPT	497-4062-2-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP 862.40/2,500
TS339IDT	497-2264-1-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC 1.60 1.37 1.17
TS339IDT	497-2264-2-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC 1351.35/2,500
TS339IN	497-2265-5-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-Dip 1.68 1.46 1.12
TS339IPT	497-2266-1-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP 2.22 1.89 1.61
TS339IPT	497-2266-2-ND	四路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Quad CMOS Voltage Comparator	14-TSSOP 1871.10/2,500
TS372IDT	497-2271-1-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	LP, Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC 2.16 1.84 1.57
TS372IDT	497-2271-2-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	LP, Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC 1819.13/2,500
TS372IN	497-2272-5-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	LP, Dual CMOS Voltage Comparator	8-Dip 1.86 1.62 1.24
TS374IDT	497-2273-1-ND	低功率四路 CMOS 电压比较器	LP, Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC 1.85 1.58 1.34
TS374IDT	497-2273-2-ND	低功率四路 CMOS 电压比较器	LP, Quad CMOS Voltage Comparator	14-SOIC 1559.25/2,500
TS374IN	497-2274-5-ND	低功率四路 CMOS 电压比较器	LP, Quad CMOS Voltage Comparator	14-Dip 2.51 2.36 1.89
TS391ILT	497-2275-1-ND	低功率单路电压比较器	LP, Single Voltage Comparator	SOT-23-5L 1.32 1.03 .88
TS391ILT	497-2275-2-ND	低功率单路电压比较器	LP, Single Voltage Comparator	SOT-23-5L 1228.92/3,000
TS393IDT	497-2276-1-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC 1.52 1.19 1.02
TS393IDT	497-2276-2-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-SOIC 1185.80/2,500
TS393IN	497-2277-5-ND	双路低功耗 CMOS 电压比较器	Micropower Dual CMOS Voltage Comparator	8-Dip 2.14 1.86 1.43
TS419IDT	497-4065-1-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC 2.40 2.05 1.75
TS419IDT	497-4065-2-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC 2027.03/2,500
TS419IST	497-4448-1-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC 2.40 2.05 1.75
TS419IST	497-4448-2-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC 3243.24/4,000
TS421IDT	497-4066-1-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC 2.59 2.05 1.75
TS421IDT	497-4066-2-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-SOIC 2027.03/2,500
TS421IST	497-4449-1-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC 2.40 2.05 1.75
TS421IST	497-4449-2-ND	360mW 单声道放大器	360mW Mono Amp	8-Mini SOIC 3243.24/4,000
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 1.20 .91 .72
TS431AILT	497-2279-2-ND	低电压可调节并联电压基准	Low Voltage, Adj. Shunt Reference	SOT-23-5 970.20/3,000
TS432AILT	497-2280-1-ND	1.24V 可调节并联电压基准	1.24V, Adj. Shunt Voltage Reference	SOT-23 1.72 1.47 1.26
TS432AILT	497-2280-2-ND	1.24V 可调节并联电压基准	1.24V, Adj. Shunt Voltage Reference	SOT-23 1746.36/3,000
TS461CD	497-3039-5-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC 1.60 1.24 .96
TS461CDT	497-2281-1-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC 1.60 1.24 1.07
TS461CDT	497-2281-2-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC 1239.70/2,500
TS461CLT	497-2282-1-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	SOT-23-5 1.66 1.30 1.11
TS461CLT	497-2282-2-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	SOT-23-5 1552.32/3,000
TS462CD	497-5431-5-ND	输出清摆幅运算放大器*	Output Rail-to-Rail Op Amp*	8-SOIC 1.66 1.30 1.00
TS462CDT	497-2283-1-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC 1.66 1.30 1.11
TS462CDT	497-2283-2-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-SOIC 1293.60/2,500
TS462CPT	497-4067-1-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-TSSOP 1.54 1.31 1.12
TS462CPT	497-4067-2-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	8-TSSOP 2079.00/4,000
TS464CD	497-3040-5-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	14-SOIC 1.62 1.41 1.08
TS464CDT	497-2285-1-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	14-SOIC 1.72 1.47 1.26
TS464CDT	497-2285-2-ND	输出清摆幅运算放大器	Output Rail-to-Rail Op Amp	14-SOIC 1455.30/2,500
TS464CPT	497-5432-1-ND	输出清摆幅运算放大器*	Output Rail-to-Rail Op Amp*	14-TSSOP 1.72 1.47 1.26
TS472EJL	497-4985-1-ND	LN 麦克风前置放大器	LN Microphone Preamp	FlipChip 2.53 2.15 1.84
TS472EJL	497-4985-2-ND	LN 麦克风前置放大器	LN Microphone Preamp	FlipChip 4104.10/5,000
TS472IQT	497-5826-1-ND	带 2.0V 偏压输出的极低噪声麦克风前置放大器*	Very Low Noise Microphone Preamp with 2.0V Bias Output*	24-QFN 3.36 2.95 2.51
TS472IQT	497-5826-2-ND	带 2.0V 偏压输出的极低噪声麦克风前置放大器*	Very Low Noise Microphone Preamp with 2.0V Bias Output*	24-QFN 4644.64/4,000
TS482IDT	497-2287-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-SOIC 1.66 1.30 1.11
TS482IDT	497-2287-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-SOIC 1293.60/2,500
TS482IQT	497-2288-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-DFN 1.72 1.47 1.26
TS482IQT	497-2288-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-DFN 1746.36/3,000
TS486-1IST	497-4450-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-Mini SOIC 2.51 1.99 1.70
TS486-1IST	497-4450-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-Mini SOIC 3160.08/4,000
TS486ID	497-3041-5-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-SOIC 2.20 1.91 1.47
TS486IDT	497-2289-1-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-SOIC 2.34 1.99 1.70
TS486IDT	497-2289-2-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-SOIC 1975.05/2,500
TS487ID	497-2291-5-ND	100mW 立体声耳机放大器	100mW, Stereo Headphone Amp	8-SOIC 2.60 2.26 1.74
TS489IQT	497-5991-1-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW, Stereo Headphone Amp*	8-DFN 1.79 1.52 1.30
TS489IQT	497-5991-2-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW, Stereo Headphone Amp*	8-DFN 1808.73/3,000
TS489IST	497-6032-1-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW, Stereo Headphone Amp*	8-MSOP 1.79 1.52 1.30
TS489IST	497-6032-2-ND	120mW 立体声耳机放大器*	120mW, Stereo Headphone Amp*	8-MSOP 2411.64/4,000
TS507IDT	497-5997-1-ND	高精度清摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC 3.82 3.36 2.85
TS507IDT	497-5997-2-ND	高精度清摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC 3303.30/2,500
TS507CDT	497-5996-1-ND	高精度清摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC 3.47 3.05 2.59
TS507CDT	497-5996-2-ND	高精度清摆幅运算放大器*	High Precision R/R Op Amp*	8-SOIC 3003.00/2,500
TS512AIDT	497-2295-1-ND	双路运算放大器	Dual Op Amp	8-SOIC 2.46 2.10 1.79
TS512AIDT	497-2295-2-ND	双路运算放大器	Dual Op Amp	8-SOIC 2079.00/2,500

* 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! ★

若订单金额超过 \$S135, 可提供免费送货! 全部产品均以新加坡元计价。

www.digikey.sg — 免费电话: 800-1011-692 — 电话: (852) 3104 0500 — 传真: (852) 3104 0686

(SG092-10) 1121