

STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	1	10	100
STEVAL-ISA005V1	497-4932-ND	带 VIPer12AS 的 1.8W 降压拓补电源电路板	—	31.92	—	—
STEVAL-ISA006V1	497-5082-ND	6W 非隔离回扫拓补电源电路板	—	19.95	—	—
STEVAL-ISA007V1	497-5083-ND	带 ESBT 的 3 相电源评估板	—	73.15	—	—
STEVAL-ISA009V1	497-6262-ND	使用 VIPer53-E 的设计板*	—	93.10	—	—
STEVAL-ISA012V1	497-5678-ND	带 VIPer/MOSFET 的 3 相电源评估板*	—	90.44	—	—
STEVAL-ISA013V1	497-4933-ND	Viper53 双输出离线宽范围电源电路板	—	41.23	—	—
STEVAL-ISA014V1	497-5084-ND	Viper12A 3.6W 输出旅行转换器电路板	—	17.29	—	—
STEVAL-ISA015V2	497-5679-ND	带 ESBT 的 3 相电源评估板 (100W)*	—	99.75	—	—
STEVAL-ISA017V1	497-5680-ND	基于 L6565 的 STB 的评估板电源 (US-110V)*	—	46.55	—	—
STEVAL-ISA020V1	497-5519-ND	3.5W 电池充电器评估板*	—	16.25	—	—
STEVAL-ISA021V1	497-5219-ND	Viper22A 单输出评估板, 90 至 264 VAC 输入, 10W 输出	—	20.00	—	—
STEVAL-ISA022V1	497-5520-ND	6W 电源评估板*	—	20.00	—	—
STEVAL-ISA023V1	497-5865-ND	使用 VIPer53E 的 24W 正输出评估板*	—	46.25	—	—
STEVAL-ISA023V2	497-5866-ND	使用 VIPer53E 的 24W 负输出评估板*	—	55.86	—	—
STEVAL-ISA024V1	497-5867-ND	使用 L6725 的 20A 250kHz 的评估板*	—	61.18	—	—
STEVAL-ISA025V1	497-5868-ND	使用 L6730 的 30A 400kHz 的评估板*	—	87.78	—	—
STEVAL-ISA026V1	497-5869-ND	使用 L6732 的 20A 250kHz 的评估板*	—	63.84	—	—
STEVAL-ISA027V1	497-6259-ND	使用 L6726A 的 20A 300kHz 单相降压评估板*	—	73.15	—	—
STEVAL-ISA028V1	497-6258-ND	使用 L6727 的 20A 300kHz 单相降压评估板*	—	66.50	—	—
STEVAL-ISA030V1	497-6255-ND	评估板 6W 3 相 SMPS, 用于测量, 基于 ESBT*	—	86.45	—	—
STEVAL-ISB001V1	497-5682-ND	手机充电器评估板*	—	47.88	—	—
STEVAL-PCC001V1	497-5683-ND	全速 USB 串口桥评估板*	—	26.60	—	—
STEVAL-PCC002V1	497-5521-ND	低速 USB 的评估板*	—	26.60	—	—
STEVAL-PCN001V1	497-5577-ND	USB 电源开关评估板*	—	63.84	—	—
STEVAL-SCM001V1	497-5684-ND	带 ST7 USB 的 RTC M41T62 的演示板*	—	30.59	—	—
STEVAL-TDE001V1	497-5522-ND	100 Bast T 的评估板*	—	73.15	—	—
STEVAL-TLL001V1	497-6260-ND	基于 STL040D 的评估板 LED 控制器*	—	38.57	—	—
STEVAL-TLL002V1	497-6239-ND	基于 STCF01 的评估板闪光灯驱动器*	—	35.91	—	—
STEVAL-TLL003V1	497-6235-ND	基于 STCF02 的评估板闪光灯驱动器*	—	65.17	—	—
STUSB03EDEM0B0	497-5852-ND	STUSB03EQR 的演示板*	—	31.25	—	—



STMicroelectronics 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	1	10	100	
74H1G66STR	497-1245-1-ND	单路双向开关	Single Bilateral Switch	SOT-23-5L	.67	.50	.40
DSM2150F5V-12T6	497-1320-ND	3.3V 数字信号处理器系统内存	3.3V, Digital Signal Processor System Memory	80-TQFP	24.62	22.32	17.70
DSM2180F3-90K6	497-1335-5-ND	5V 数字信号处理器系统内存	5V, Digital Signal Processor System Memory	52-PLCC	16.38	14.52	11.71
DSM2180F3-90T6	497-1321-ND	5V 数字信号处理器系统内存	5V, Digital Signal Processor System Memory	52-PQFP	10.77	9.83	7.78
DSM2180F3V-15K6	497-1336-5-ND	3.3V 数字信号处理器系统内存	3.3V, Digital Signal Processor System Memory	52-PLCC	16.38	14.52	11.71
DSM2180F3V-15T6	497-1322-ND	3.3V 数字信号处理器系统内存	3.3V, Digital Signal Processor System Memory	52-PQFP	10.77	9.83	7.78
DSM2190F4V-15K6	497-1337-5-ND	3.3V 数字信号处理器系统内存	3.3V, Digital Signal Processor System Memory	52-PLCC	18.66	16.91	13.42
DSM2190F4V-15T6	497-1323-ND	3.3V 数字信号处理器系统内存	3.3V, Digital Signal Processor System Memory	52-PQFP	11.66	10.79	8.17
EMIF03-SIM01F2	497-3401-1-ND	3 线 EMI 滤波器和 ESD 保护	3-Line EMI Filter and ESD Protection	FlipChip	1.25	.99	.85
EMIF10-LCD01F2	497-3402-1-ND	10 线 EMI 滤波器和 ESD 保护	10-Line EMI Filter and ESD Protection	FlipChip	2.52	1.98	1.68
ETC5054D-X/HTR	497-1108-1-ND	串行接口编解码器/滤波器	Serial Interface Codec/Filter	16-SOIC	2.34	1.95	1.64
ETC5054D-X/HTR	497-1108-2-ND	串行接口编解码器/滤波器	Serial Interface Codec/Filter	16-SOIC	1053.00/1,000	—	—
ETC5054N/H	497-1339-5-ND	串行接口编解码器/滤波器	Serial Interface Codec/Filter	16-Dip	2.92	2.54	1.89
ETC5054N-X/H	497-1338-5-ND	串行接口编解码器/滤波器	Serial Interface Codec/Filter	16-Dip	2.92	2.54	1.89
FL-101	497-2381-ND	Flash Link 线缆编程器	Flash Link Cable Programmer	—	62.78	—	—
L165H	497-2932-5-ND	3A 功率运算放大器	3A Power Op Amp	5-Pentawatt	5.54	4.55	3.84
L165V	497-2933-5-ND	3A 功率运算放大器	3A Power Op Amp	5-Pentawatt	5.30	4.36	3.68
L200CV	497-1382-5-ND	可调稳压/稳流器	Adj. Voltage/Current Regulator	5-Pentawatt	2.69	2.12	1.80
L272	497-2935-5-ND	双路功率运算放大器	Dual Power Op Amp	16-Dip	4.03	3.17	2.69
L272D	497-1386-5-ND	双路功率运算放大器	Dual Power Op Amp	16-SOIC Narrow	3.36	2.64	2.24
L272M	497-1387-5-ND	双路功率运算放大器	Dual Power Op Amp	8-Mini Dip	3.28	2.58	2.19
L292	497-1388-5-ND	直流电机开关模式驱动器	Switch-Mode Driver for DC Motors	15V-Multiwatt	9.06	8.03	6.47
L293B	497-1389-5-ND	推-挽 4 通道驱动器	Push-Pull 4-Channel Driver	16-Dip	4.68	3.84	3.24
L293D	497-2936-5-ND	推-挽 4 通道驱动器	Push-Pull 4-Channel Driver	16-Dip	6.24	5.12	4.32
L293DD	497-1390-5-ND	带二极管的推-挽 4 通道驱动器*	Push-Pull 4-Ch. Driver with Diodes*	20-SOIC	5.37	4.68	3.49
E-L293DD013TR	497-4553-1-ND	带二极管的推-挽 4 通道驱动器*	Push-Pull 4-Ch. Driver with Diodes*	20-SOIC	5.37	4.68	3.49
E-L293DD013TR	497-4553-2-ND	带二极管的推-挽 4 通道驱动器*	Push-Pull 4-Ch. Driver with Diodes*	20-SOIC	3303.40/1,000	—	—
L293E	497-3622-ND	推-挽 4 通道驱动器	Push-Pull 4 Channel Driver	20-PowerDip	8.39	6.88	5.81
L294	497-2938-5-ND	开关模式螺线管驱动器	Switch-Mode Solenoid Driver	11-Multiwatt	7.18	5.89	4.97
L295	497-1391-5-ND	双路开关模式螺线管驱动器	Dual Switch-Mode Solenoid Driver	15-Multiwatt	11.38	10.08	8.13
L296	497-2939-5-ND	高电流开关稳压器	High Current Switching Regulator	15-Multiwatt	10.68	9.46	7.63
L296HT	497-3994-5-ND	高电流开关稳压器	High Current Switching Regulator	15-Multiwatt	7.77	6.89	5.55
L296P	497-1392-5-ND	高电流开关稳压器	High Current Switching Regulator	15-Multiwatt	13.13	11.63	9.38
L296PHT	497-3995-5-ND	高电流开关稳压器	High Current Switching Regulator	15-Multiwatt	13.48	11.94	9.63
L297D	497-3623-5-ND	步进电机控制器	Stepper Motor Controller	20-SOIC	9.43	8.61	6.81
L297D013TR	497-3623-1-ND	步进电机控制器	Stepper Motor Controller	20-SOIC	14.35	12.71	10.25
L297D013TR	497-3623-2-ND	步进电机控制器	Stepper Motor Controller	20-SOIC	5228.00/1,000	—	—
L297I	497-1394-5-ND	步进电机控制器	Stepper Motor Controller	20-Dip	15.05	13.33	10.75
L298HN	497-2940-5-ND	双路全桥驱动器	Dual Full-Bridge Driver	15-Multiwatt	6.63	5.44	4.59
L298N	497-1395-5-ND	双路全桥驱动器*	Dual Full-Bridge Driver*	15-Multiwatt	6.05	4.96	4.19
L298P013TR	497-3624-1-ND	双路全桥驱动器	Dual Full-Bridge Driver	20-Power SOIC	9.52	8.44	6.80
L298P013TR	497-3624-2-ND	双路全桥驱动器	Dual Full-Bridge Driver	20-Power SOIC	3427.20/600	—	—
L482D1013TR	497-3627-1-ND	霍尔效应拾波点火控制器	Hall-Effect Pickup Ignition Controller	16-SOIC	6.07	4.99	4.21
L482D1013TR	497-3627-2-ND	霍尔效应拾波点火控制器	Hall-Effect Pickup Ignition Controller	16-SOIC	5838.75/2,500	—	—
L484D1013TR	497-3628-1-ND	磁性拾波点火控制器	Magnetic Pickup Ignition Controller	16-SOIC	6.10	5.01	4.23
L484D1013TR	497-3628-2-ND	磁性拾波点火控制器	Magnetic Pickup Ignition Controller	16-SOIC	5865.00/2,500	—	—
L603C	497-3639-ND	5V 达林顿晶体管阵列	5V, Darlington Array	18-Dip	3.28	2.58	2.19
L2720	497-3909-5-ND	低压降双路功率运算放大器	LDO Dual Power Op Amp	16-Power Dip	3.11	2.45	2.08
L2720D13TR	497-3909-1-ND	低压降双路功率运算放大器	LDO Dual Power Op Amp	16-SOIC	3.74	2.94	2.50
L2720D13TR	497-3909-2-ND	低压降双路功率运算放大器	LDO Dual Power Op Amp	16-SOIC	2892.50/2,500	—	—
L2722	497-1384-5-ND	低压降双路功率运算放大器	LDO Dual Power Op Amp	8-Mini Dip	2.64	2.20	1.85
L2724	497-1385-5-ND	低压降双路功率运算放大器	Low Drop Dual Power Op Amp	9-Sip	3.99	3.14	2.66
L3845D1	497-3626-5-ND	中缀线接口	Trunk Interface	8-SOIC	3.38	2.94	2.19
L3845D1013TR	497-3626-1-ND	中缀线接口	Trunk Interface	8-SOIC	3.38	2.94	2.19
L3845D1013TR	497-3626-2-ND	中缀线接口	Trunk Interface	8-SOIC	4687.50/2,500	—	—
L4936E	497-3913-5-ND	双路高级稳压器	Dual Adv. Voltage Regulator	11-Multiwatt	8.85	7.27	6.13
L4938E	497-3355-5-ND	高级稳压器	Advanced Voltage Regulator	16-Dip	4.86	4.23	3.15
L4938E0013TR	497-3355-1-ND	高级稳压器	Advanced Voltage Regulator	20-SOIC	5.15	4.23	3.57
L4938E0013TR	497-3355-2-ND	高级稳压器	Advanced Voltage Regulator	20-SOIC	2191.20/1,000	—	—
L4938EPD13TR	497-3915-1-ND	高级稳压器	Advanced Voltage Regulator	20-Power SOIC	6.61	5.43	4.58
L4938EPD13TR	497-3915-2-ND	高级稳压器	Advanced Voltage Regulator	20-Power SOIC	2237.40/600	—	—
L4938ND013TR	497-3916-1-ND	双路多功能稳压器	Dual Multifunction Volt. Regulator	20-SOIC	4.43	3.64	3.07
L4938ND013TR	497-3916-2-ND	双路多功能稳压器	Dual Multifunction Volt. Regulator	20-SOIC	1509.55/1,000	—	—
L4938NP013TR	497-3917-1-ND	双路多功能稳压器	Dual Multifunction Voltage Reg.	20-Power SOIC	6.69	5.50	4.64
L4938NP013TR	497-3917-2-ND	双路多功能稳压器	Dual Multifunction Voltage Reg.	20-Power SOIC	2265.12/600	—	—

* 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)

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

(CN082-09) 1013