

静电保护

在当今的半导体市场，保护静电敏感零件是必不可缺的。

为确保达到 Digi-Key 客户所期望的质量，

Digi-Key 的静电控制计划在下列领域采取正确静电保护措施：

- 接收、来料检查及质量控制
- 订单拣货
- 最终检查
- 包装和运输

在订单拣货中使用防静电金属袋，在包装和运输中使用 100% 可回收纸品包装。

我们的计划随着最新静电控制技术而不断更新。您尽管放心，Digi-Key 的静电敏感零件都符合质量安全要求，我们服务周到！

• **请注意：SO-x 包装与 x-SOIC 包装相同。**



放大器

Analog Devices 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	单价★		
				1	25	100
AD8015ARZ	AD8015ARZ-ND	转阻放大器*	Transimpedance Amp*	8-SOIC	7.82	6.26 5.28
音频/视频						
AD813ARZ-14	AD813ARZ-14-ND	单路低功耗三倍视频放大器*	Triple Video Amp Single LP*	14-SOIC	10.76	8.61 7.27
AD828AN	AD828AN-ND	双路低功耗视频运算放大器	Op Amp Video Dual Low Power	8-Dip	6.75	5.40 4.20
AD828ANZ	AD828ANZ-ND	双路低功耗视频运算放大器*	Op Amp Video Dual Low Power*	8-Dip	6.44	5.15 4.01
AD828ARZ	AD828ARZ-ND	双路低功耗视频运算放大器*	Op Amp Video Dual Low Power*	8-SOIC	6.44	5.15 4.01
AD830ANZ	AD830ANZ-ND	高速视频差分放大器*	Video Differential Amp HS*	8-Dip	6.98	5.59 4.72
AD830ARZ	AD830ARZ-ND	高速视频差分放大器*	Video Differential Amp High Speed*	8-SOIC	6.98	5.59 4.72
AD830JRZ-R7	AD830JRZ-R7CT-ND	高速视频差分放大器*	Video Differential Amp High Speed*	8-SOIC	6.98	5.59 4.72
AD830JRZ-R7	AD830JRZ-R7TR-ND	高速视频差分放大器*	Video Differential Amp High Speed*	8-SOIC	3324.00/750	
AD1990ACPZ	AD1990ACPZ-ND	音频开关放大器*	Audio Switching Amp*	64-LFCSP	12.31	11.09 9.83
AD1991ASV	AD1991ASV-ND	D 类音频强放级/1 位	Audio Power Stage Class-D/1-Bit	52-TQFP	16.24	14.63 12.97
AD1991ASVZ	AD1991ASVZ-ND	D 类音频强放级/1 位*	Audio Power Stage Class-D/1-Bit*	52-TQFP	14.76	13.29 11.79
AD1992ACPZ	AD1992ACPZ-ND	音频开关放大器*	Audio Switching Amp*	64-LFCSP	12.56	11.31 10.03
AD1994ACPZ	AD1994ACPZ-ND	音频开关放大器*	Audio Switching Amp*	64-LFCSP	15.38	12.31 10.39
AD8013ARZ-14	AD8013ARZ-14-ND	三倍视频放大器*	Triple Video Amp*	14-SOIC	9.00	8.10 7.19
AD8023ARZ	AD8023ARZ-ND	高电流输出三倍视频放大器*	Triple Video Amp, High Current Output*	14-SOIC	9.58	8.63 7.65
AD8073JNZ	AD8073JNZ-ND	三倍视频放大器*	Triple Video Amp*	14-Dip	5.10	4.08 3.45
AD8073JRZ	AD8073JRZ-ND	三倍视频放大器*	Triple Video Amp*	14-SOIC	5.10	4.08 3.45
AD8074ARUZ	AD8074ARUZ-ND	高速三倍视频缓冲器*	HS Triple Video Buffer*	16-TSSOP	5.20	4.16 3.51
AD8074-EVAL	AD8074-EVAL-ND	AD8074 的评估板	Evaluation Board for AD8074		90.00	
AD8074Z-EVAL-ND	AD8074Z-EVAL-ND	AD8074 的评估板*	Evaluation Board for AD8074*		91.07	
AD8075ARUZ	AD8075ARUZ-ND	高速三倍视频缓冲器*	Triple Video Buffer High-Speed*	16-TSSOP	5.20	4.16 3.51
AD8075Z-EVAL	AD8075Z-EVAL-ND	AD8075 的评估板*	Evaluation Board for AD8075*		91.07	
AD8079ARZ	AD8079ARZ-ND	260MHz 双路缓冲器*	Dual 260MHz Buffer*	8-SOIC	10.10	8.08 6.82
AD8079BRZ	AD8079BRZ-ND	260MHz 双路缓冲器*	Dual 260MHz Buffer*	8-SOIC	10.10	8.08 6.82
OP275GPZ	OP275GPZ-ND	双极/JFET 音频运算放大器*	Op Amp Bipolar/JFET Audio*	8-Dip	2.38	1.90 1.43
OP275GSZ	OP275GSZ-ND	双极/JFET 音频运算放大器*	Op Amp Bipolar/JFET Audio*	8-SOIC	2.25	1.80 1.35
SSM2211CP-REEL7	SSM2211CP-REEL7CT-ND	低失真 1.5W 音频放大器	Audio Amp Low Distortion 1.5W	8-LFCSP	1.02	.85 .68
SSM2211CPZ-REEL7	SSM2211CPZ-REEL7CT-ND	低失真 1.5W 音频放大器*	Audio Amp Low Distortion 1.5W*	8-LFCSP	1.35	1.13 .90
SSM2211CPZ-REEL7	SSM2211CPZ-REEL7TR-ND	低失真 1.5W 音频放大器*	Audio Amp Low Distortion 1.5W*	8-LFCSP	898.50/1,500	
SSM2211SZ	SSM2211SZ-ND	低失真 1.5W 音频放大器*	Audio Amp Low Distortion 1.5W*	8-SOIC	1.41	1.18 .94
SSM2301CPZ-REEL7	SSM2301CPZ-REEL7CT-ND	1.4W D 类音频放大器*	Audio Amp Class-D 1.4W*	8-LFCSP	2.04	1.70 1.36
SSM2301CPZ-REEL7	SSM2301CPZ-REEL7TR-ND	1.4W D 类音频放大器*	Audio Amp Class-D 1.4W*	8-LFCSP	1356.00/1,500	
SSM2302CPZ-REEL7	SSM2302CPZ-REEL7CT-ND	立体声 D 类音频放大器*	Audio Amp Class-D Stereo*	16-LFCSP	2.30	1.84 1.38
SSM2302CPZ-REEL7	SSM2302CPZ-REEL7TR-ND	立体声 D 类音频放大器*	Audio Amp Class-D Stereo*	16-LFCSP	1794.00/1,500	
SSM2306-EVALZ	SSM2306-EVALZ-ND	SSM2306 的评估板*	Evaluation Board for SSM2306*		63.13	
SSM2306-MINI-EVALZ	SSM2306-MINI-EVALZ-ND	SSM2306-Mini 的评估板*	Eval. Board for SSM2306-Mini*		63.13	
SSM2306CPZ-REEL7	SSM2306CPZ-REEL7CT-ND	2W 立体声 D 类音频放大器*	Audio Amp Class-D Stereo, 2W*	16-LFCSP	2.48	1.98 1.49
SSM2306CPZ-REEL7	SSM2306CPZ-REEL7TR-ND	2W 立体声 D 类音频放大器*	Audio Amp Class-D Stereo, 2W*	16-LFCSP	1930.50/1,500	
比较器						
AD790AQ	AD790AQ-ND	高速精密型比较器	Precision Comparator High-Speed	8-Dip	13.33	12.00 10.64
AD790JN	AD790JN-ND	高速精密型比较器	Precision Comparator High-Speed	8-Dip	9.08	7.27 6.13
AD790JNZ	AD790JNZ-ND	高速精密型比较器*	Precision Comparator High-Speed*	8-Dip	8.26	6.61 5.58
AD790JRZ	AD790JRZ-ND	高速精密型比较器*	Precision Comparator High-Speed*	8-SOIC	8.26	6.61 5.58
AD8210VRZ	AD8210VRZ-ND	高压双向分流监测器*	High Voltage, Bidirectional Current Shunt Monitor*	8-SOIC	4.23	3.39 2.64
AD8211YRZ-R7	AD8211YRZ-R7CT-ND	高压分流监测器*	High Voltage Current Shunt Monitor*	SOT-23-5	2.03	1.62 1.22
AD8211YRZ-R7	AD8211YRZ-R7TR-ND	高压分流监测器*	High Voltage Current Shunt Monitor*	SOT-23-5	3110.40/3,000	
AD8212YRZ-R7	AD8212YRZ-R7CT-ND	高压分流监测器*	High Voltage Current Shunt Monitor*	8-MSOP	2.40	1.92 1.44
AD8212YRZ-R7	AD8212YRZ-R7TR-ND	高压分流监测器*	High Voltage Current Shunt Monitor*	8-MSOP	1248.00/1,000	
AD8213YRZ-R7	AD8213YRZ-R7CT-ND	高压双向分流监测器*	Dual High Voltage Current Shunt Monitor*	10-MSOP	4.68	3.75 2.92
AD8213YRZ-R7	AD8213YRZ-R7TR-ND	高压双向分流监测器*	Dual High Voltage Current Shunt Monitor*	10-MSOP	2652.00/1,000	
AD8561ANZ	AD8561ANZ-ND	7nS 单路比较器*	Comparator Single 7nS*	8-Dip	4.21	3.37 2.62
AD8561AR-REEL7	AD8561AR-REEL7CT-ND	7nS 单路比较器	Comparator Single 7nS	8-SOIC	4.59	3.68 2.86
AD8561ARUZ	AD8561ARUZ-ND	7nS 单路比较器*	Comparator Single 7nS*	8-TSSOP	4.21	3.37 2.62
AD8561ARZ	AD8561ARZ-ND	7nS 单路比较器*	Comparator Single 7nS*	8-SOIC	4.21	3.37 2.62
AD8561ARZ-REEL7	AD8561ARZ-REEL7CT-ND	7nS 单路比较器*	Comparator Single 7nS*	8-SOIC	4.21	3.37 2.62
AD8561ARZ-REEL7	AD8561ARZ-REEL7TR-ND	7nS 单路比较器*	Comparator Single 7nS*	8-SOIC	2384.25/1,000	
AD8564AR	AD8564AR-ND	7nS 四路比较器	Comparator Quad 7nS	16-SOIC	9.12	7.30 6.16
AD8564ARZ	AD8564ARZ-ND	7nS 四路比较器	Comparator Quad 7nS	16-SOIC	8.30	6.64 5.61
AD8564ARU-REEL	AD8564ARU-REELCT-ND	7nS 四路比较器*	Comparator Quad 7nS*	16-TSSOP	8.12	6.50 5.49
AD8564ARUZ-REEL	AD8564ARUZ-REELCT-ND	7nS 四路比较器*	Comparator Quad 7nS*	16-TSSOP	7.46	5.97 5.04
AD8564ARUZ-REEL	AD8564ARUZ-REELTR-ND	7nS 四路比较器*	Comparator Quad 7nS*	16-TSSOP	11563.00/2,500	
AD8611ARZ	AD8611ARZ-ND	4nS 高速单路比较器*	Comparator Single 4nS HS*	8-SOIC	5.42	4.34 3.38
AD8611ARMZ-R2	AD8611ARMZ-R2CT-ND	4nS 高速单路比较器*	Comparator Single 4nS HS*	8-MSOP	4.66	3.73 3.15
AD8611ARMZ-R2	AD8611ARMZ-R2TR-ND	4nS 高速单路比较器*	Comparator Single 4nS HS*	8-MSOP	774.73/250	
AD8612ARUZ	AD8612ARUZ-ND	4nS 快速双路比较器*	Comparator Dual 4nS Fast*	14-TSSOP	8.10	6.48 5.47
AD96687BP	AD96687BP-ND	2.5nS 双路比较器	Comparator Dual 2.5nS	20-PLCC	8.28	6.63 5.59
AD96687BPZ	AD96687BPZ-ND	2.5nS 双路比较器*	Comparator Dual 2.5nS*	20-PLCC	7.52	6.02 5.08
AD96687BQ	AD96687BQ-ND	2.5nS 双路比较器	Comparator Dual 2.5nS	16-Dip	11.56	10.41 9.24
AD96687BR	AD96687BR-ND	2.5nS 双路比较器	Comparator Dual 2.5nS	16-SOIC	7.54	6.04 5.09
AD96687BRZ	AD96687BRZ-ND	2.5nS 双路比较器*	Comparator Dual 2.5nS*	16-SOIC	6.86	5.49 4.64
ADCMP341YRZ-REEL7	ADCMP341YRZ-REEL7CT-ND	双路比较器/基准*	Dual Comparator/Reference*	SOT-23-8	2.28	1.82 1.37
ADCMP341YRZ-REEL7	ADCMP341YRZ-REEL7TR-ND	双路比较器/基准*	Dual Comparator/Reference*	SOT-23-8	3494.40/3,000	
ADCMP343YRZ-REEL7	ADCMP343YRZ-REEL7CT-ND	双路比较器/基准*	Dual Comparator/Reference*	SOT-23-8	2.28	1.82 1.37
ADCMP343YRZ-REEL7	ADCMP343YRZ-REEL7TR-ND	双路比较器/基准*	Dual Comparator/Reference*	SOT-23-8	3494.40/3,000	
ADCMP361YRZ-REEL7	ADCMP361YRZ-REEL7CT-ND	比较器/基准*	Comparator/Reference*	SOT-23-5	1.53	1.22 .92
ADCMP361YRZ-REEL7	ADCMP361YRZ-REEL7TR-ND	比较器/基准*	Comparator/Reference*	SOT-23-5	2342.40/3,000	
ADCMP370AKS-REEL7	ADCMP370AKSREELCT-ND	开漏极高压比较器	Comparator, Open-Drain, High Voltage	SC70-5	.93	.78 .62
ADCMP370AKS-REEL7	ADCMP370AKSREELTR-ND	开漏极高压比较器	Comparator, Open-Drain, High Voltage	SC70-5	1209.00/3,000	
ADCMP370AKSZ-REEL7	ADCMP370AKSZ-REEL7CT-ND	开漏极高压比较器*	Comparator, Open-Drain, High Volt.*	SC70-5	.84	.70 .56
ADCMP370AKSZ-REEL7	ADCMP370AKSZ-REEL7TR-ND	开漏极高压比较器*	Comparator, Open-Drain, High Volt.*	SC70-5	1092.00/3,000	
ADCMP371AKS-REEL7	ADCMP371AKSREELCT-ND	推挽式比较器	Comparator, Push-Pull	SC70-5	.93	.78 .62
ADCMP371AKS-REEL7	ADCMP371AKSREELTR-ND	推挽式比较器	Comparator, Push-Pull	SC70-5	1209.00/3,000	
ADCMP371AKSZ-REEL7	ADCMP371AKSZ-REEL7CT-ND	推挽式比较器*	Comparator, Push-Pull*	SC70-5	.84	.70 .56
ADCMP371AKSZ-REEL7	ADCMP371AKSZ-REEL7TR-ND	推挽式比较器*	Comparator, Push-Pull*	SC70-5	1092.00/3,000	

* 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 - 中国电信) — 10800-8527031 (CNCG - 中国网通)

636 (CN082-09)

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

Analog Devices 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	1	25	100
ADCMPS51BRQZ	ADCMPS51BRQZ-ND	单电源高速 PECL/LVPECL 比较器 *	Comparator, Single Supply, High Speed PECL/LVPECL *	16-GSOP	5.46	4.37
ADCMPS52BRQZ	ADCMPS52BRQZ-ND	单电源高速 PECL/LVPECL 比较器 *	Comparator, Single Supply, High Speed PECL/LVPECL *	20-GSOP	6.98	5.59
ADCMPS52BRQZ	ADCMPS52BRQZ-ND	单电源高速 PECL/LVPECL 比较器 *	Comparator, Single Supply, High Speed PECL/LVPECL *	20-GSOP	312.50	—
ADCMPS53BRMZ	ADCMPS53BRMZ-ND	单电源高速 PECL/LVPECL 比较器 *	Comparator, Single Supply, High Speed PECL/LVPECL *	8-MSOP	4.61	3.69
ADCMPS52BRQZ	ADCMPS52BRQZ-ND	双路高速 PECL 比较器 *	Comparator Dual HS PECL *	20-GSOP	5.46	4.37
ADCMPS53BRQZ	ADCMPS53BRQZ-ND	双路高速 ECL 比较器 *	Comparator Dual HS ECL *	16-GSOP	5.46	4.37
ADCMPS54BRQZ	ADCMPS54BRQZ-ND	双路高速 ECL 比较器 *	Comparator Dual HS ECL *	20-GSOP	5.46	4.37
ADCMPS55BRQZ	ADCMPS55BRQZ-ND	超快双路比较器 *	Comparator Dual Ultra-Fast *	20-PLCC	9.94	7.96
ADCMPS55BRQZ	ADCMPS55BRQZ-ND	超快双路比较器 *	Comparator Dual Ultra-Fast *	20-PLCC	8.85	7.97
ADCMPS56BRQZ	ADCMPS56BRQZ-ND	超快双路比较器 *	Comparator Dual Ultra-Fast *	32-LFCSOP	8.10	6.48
ADCMPS567BCPZ	ADCMPS567BCPZ-ND	超快双路比较器 *	Comparator Dual Ultra-Fast *	32-LFCSOP	8.10	6.48
ADCMPS567BCPZ	ADCMPS567BCPZ-ND	超快双路比较器 *	Comparator Dual Ultra-Fast *	32-LFCSOP	250.00	—
ADCMPS572BCPZ-R2	ADCMPS572BCPZ-R2CT-ND	超快单路比较器 *	Comparator Single Ultra-Fast *	16-LFCSOP	17.48	15.74
ADCMPS572BCPZ-R2	ADCMPS572BCPZ-R2CT-ND	超快单路比较器 *	Comparator Single Ultra-Fast *	16-LFCSOP	3343.69/250	13.96
ADCMPS573BCPZ-R2	ADCMPS573BCPZ-R2CT-ND	超快单路比较器 *	Comparator Single Ultra-Fast *	16-LFCSOP	17.48	15.74
ADCMPS573BCPZ-R2	ADCMPS573BCPZ-R2CT-ND	超快单路比较器 *	Comparator Single Ultra-Fast *	16-LFCSOP	3343.69/250	13.96
ADCMPS580BCPZ-WP	ADCMPS580BCPZ-WP-ND	超快 SiGe 比较器 *	Comparator Ultra-Fast SiGe *	16-LFCSOP	312.50	—
ADCMPS582BCPZ-R2	ADCMPS582BCPZ-R2CT-ND	超快 SiGe 比较器 *	Comparator Ultra-Fast SiGe *	16-LFCSOP	15.74	14.69
ADCMPS582BCPZ-R2	ADCMPS582BCPZ-R2CT-ND	超快 SiGe 比较器 *	Comparator Ultra-Fast SiGe *	16-LFCSOP	17.48	15.74
ADCMPS582BCPZ-R2	ADCMPS582BCPZ-R2CT-ND	超快 SiGe 比较器 *	Comparator Ultra-Fast SiGe *	16-LFCSOP	3343.69/250	13.96
ADCMPS600KSZ-REEL7	ADCMPS600KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SC70-5	3.87	3.10
ADCMPS600KSZ-REEL7	ADCMPS600KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SC70-5	6501.00/3,000	2.41
ADCMPS600BRJZ-REEL7	ADCMPS600BRJZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SOT-23-5	3.87	3.10
ADCMPS600BRJZ-REEL7	ADCMPS600BRJZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SOT-23-5	6501.00/3,000	2.41
ADCMPS601KSZ-REEL7	ADCMPS601KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SC70-6	3.98	3.19
ADCMPS601KSZ-REEL7	ADCMPS601KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SC70-6	6690.00/3,000	2.48
ADCMPS602BRMZ	ADCMPS602BRMZ-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	8-MSOP	5.13	4.11
ADCMPS603BCPZ-R7	ADCMPS603BCPZ-R7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	12-LFCSOP	4.21	3.37
ADCMPS603BCPZ-R7	ADCMPS603BCPZ-R7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	12-LFCSOP	3576.00/1,500	2.62
ADCMPS604KSZ-REEL7	ADCMPS604KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, LVDS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, LVDS *	SC70-6	4.91	3.93
ADCMPS604KSZ-REEL7	ADCMPS604KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, LVDS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, LVDS *	SC70-6	8241.00/3,000	3.06
ADCMPS605BCPZ-R7	ADCMPS605BCPZ-R7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, LVDS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, LVDS *	12-LFCSOP	5.36	4.29
ADCMPS605BCPZ-R7	ADCMPS605BCPZ-R7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, LVDS *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, LVDS *	12-LFCSOP	4.21	3.37
ADCMPS606KSZ-REEL7	ADCMPS606KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, CML *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, CML *	SC70-6	4.91	3.93
ADCMPS606KSZ-REEL7	ADCMPS606KSZ-REEL7CT-ND	快速满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, CML *	Comparator R-R, Fast 2.5V-5.5V, CML *	SC70-6	8241.00/3,000	3.06
ADCMPS608KSZ-REEL7	ADCMPS608KSZ-REEL7CT-ND	快速低功率满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast, LP, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SC70-6	1.48	1.18
ADCMPS608KSZ-REEL7	ADCMPS608KSZ-REEL7CT-ND	快速低功率满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast, LP, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	SC70-6	2265.60/3,000	.89
ADCMPS609BRMZ-REEL7	ADCMPS609BRMZ-REEL7CT-ND	快速低功率满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast, LP, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	8-MSOP	2.27	1.82
ADCMPS609BRMZ-REEL7	ADCMPS609BRMZ-REEL7CT-ND	快速低功率满摆幅比较器, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	Comparator R-R, Fast, LP, 2.5V-5.5V, TTL/CMOS *	8-MSOP	3817.80/3,000	1.42
ADCMPS670-1YUJZ-RL7	ADCMPS670-1YUJZ-RL7CT-ND	双路低功率比较器 *	Dual Low Power Comparator *	6-TSOT	3.20	2.56
ADCMPS670-1YUJZ-RL7	ADCMPS670-1YUJZ-RL7CT-ND	双路低功率比较器 *	Dual Low Power Comparator *	6-TSOT	5367.60/3,000	1.99
ADM4073FWRJZ-REEL7	ADM4073FWRJZ-REEL7CT-ND	50V/V 电流感应放大器 *	Current-Sense Amp, 50V/V *	SOT-23-6	2.48	1.98
ADM4073FWRJZ-REEL7	ADM4073FWRJZ-REEL7CT-ND	50V/V 电流感应放大器 *	Current-Sense Amp, 50V/V *	SOT-23-6	3801.00/3,000	1.49
ADM4073HWRJZ-REEL7	ADM4073HWRJZ-REEL7CT-ND	100V/V 电流感应放大器 *	Current-Sense Amp, 100V/V *	SOT-23-6	2.48	1.98
ADM4073HWRJZ-REEL7	ADM4073HWRJZ-REEL7CT-ND	100V/V 电流感应放大器 *	Current-Sense Amp, 100V/V *	SOT-23-6	3801.00/3,000	1.49
ADM4073TRJZ-REEL7	ADM4073TRJZ-REEL7CT-ND	20V/V 电流感应放大器 *	Current-Sense Amp, 20V/V *	SOT-23-6	2.48	1.98
ADM4073TRJZ-REEL7	ADM4073TRJZ-REEL7CT-ND	20V/V 电流感应放大器 *	Current-Sense Amp, 20V/V *	SOT-23-6	3801.00/3,000	1.49
CMP404FSZ	CMP404FSZ-ND	四路低功率比较器 *	Comparator Quad Low Power *	14-SOIC	10.03	9.03
CMP401GSZ	CMP401GSZ-ND	2.8V 低电压比较器 *	Comparator Low Voltage 2.8V *	16-SOIC	7.14	5.72
CMP402GSZ	CMP402GSZ-ND	6mS 低电压比较器 *	Comparator Low Voltage 6mS *	16-SOIC	7.54	6.04

差分

AD8123ACPZ-R7	AD8123ACPZ-R7CT-ND	三路差分接收器, 带可调线路均衡 *	Triple Diff. Receiver with Adj. Line Equalization *	40-LFCSOP	13.13	11.82
AD8123ACPZ-R7	AD8123ACPZ-R7CT-ND	三路差分接收器, 带可调线路均衡 *	Triple Diff. Receiver with Adj. Line Equalization *	40-LFCSOP	7387.50/750	10.49
AD8129ARMZ	AD8129ARMZ-ND	270MHz 差分接收器放大器 *	Differential Receiver Amp 270MHz *	8-MSOP	4.16	3.33
AD8129ARZ	AD8129ARZ-ND	270MHz 差分接收器放大器 *	Differential Receiver Amp 270MHz *	8-SOIC	4.16	3.33
AD8130ARZ	AD8130ARZ-ND	270MHz 高速差分接收器放大器 *	Diff. Receiver Amp 270MHz HS *	8-SOIC	4.16	3.33
AD8130ARMZ	AD8130ARMZ-ND	270MHz 高速差分接收器放大器 *	Diff. Receiver Amp 270MHz HS *	8-MSOP	4.57	3.66
AD8130ARMZ	AD8130ARMZ-ND	270MHz 高速差分接收器放大器 *	Diff. Receiver Amp 270MHz HS *	8-MSOP	4.16	3.33
AD8131AR	AD8131AR-ND	400MHz 高速差分驱动器 *	Differential Driver 400MHz HS *	8-SOIC	4.50	3.60
AD8131ARZ	AD8131ARZ-ND	400MHz 高速差分驱动器 *	Differential Driver 400MHz HS *	8-SOIC	4.84	3.87
AD8131ARMZ	AD8131ARMZ-ND	400MHz 高速差分驱动器 *	Differential Driver 400MHz HS *	8-MSOP	4.84	3.87
AD8131ARMZ-REEL7	AD8131ARMZ-REEL7CT-ND	400MHz 高速差分驱动器 *	Differential Driver 400MHz HS *	8-MSOP	4.84	3.87
AD8131ARMZ-REEL7	AD8131ARMZ-REEL7CT-ND	400MHz 高速差分驱动器 *	Differential Driver 400MHz HS *	8-MSOP	2741.25/1,000	3.01
AD8133ACPZ-REEL7	AD8133ACPZ-REEL7CT-ND	带输出衰减的三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver with Output Pull-Down *	24-LFCSOP	5.24	4.20
AD8133ACPZ-REEL7	AD8133ACPZ-REEL7CT-ND	带输出衰减的三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver with Output Pull-Down *	24-LFCSOP	4912.50/1,500	3.54
AD8145YCPZ-R7	AD8145YCPZ-R7CT-ND	带比较器的三路差分接收器 *	Triple Differential Receiver with Comparators *	32-LFCSOP	6.06	4.85
AD8145YCPZ-R7	AD8145YCPZ-R7CT-ND	带比较器的三路差分接收器 *	Triple Differential Receiver with Comparators *	32-LFCSOP	5682.00/1,500	4.10
AD8146ACPZ-R2	AD8146ACPZ-R2CT-ND	三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver *	24-LFCSOP	6.88	5.51
AD8146ACPZ-R2	AD8146ACPZ-R2CT-ND	三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver *	24-LFCSOP	1118.00/250	4.65
AD8147ACPZ-R2	AD8147ACPZ-R2CT-ND	三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver *	24-LFCSOP	7.12	5.70
AD8147ACPZ-R2	AD8147ACPZ-R2CT-ND	三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver *	24-LFCSOP	1157.00/250	4.81
AD8148ACPZ-R2	AD8148ACPZ-R2CT-ND	三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver *	24-LFCSOP	7.36	5.89
AD8148ACPZ-R2	AD8148ACPZ-R2CT-ND	三路差分驱动器 *	Triple Differential Driver *	24-LFCSOP	1196.00/250	4.97
AD8202YRMZ	AD8202YRMZ-ND	共模高电压单电源差分放大器 *	High Common-Mode Volt., Single-Supply Differential Amp *	8-MSOP	3.51	2.81
AD8202YRZ	AD8202YRZ-ND	共模高电压单电源差分放大器 *	High Common-Mode Volt., Single-Supply Differential Amp *	8-SOIC	3.51	2.81
AD8203YRMZ	AD8203YRMZ-ND	共模高电压单电源差分放大器 *	High Common-Mode Volt., Single-Supply Differential Amp *	8-MSOP	3.20	2.56
AD8203YRZ	AD8203YRZ-ND	共模高电压单电源差分放大器 *	High Common-Mode Volt., Single-Supply Differential Amp *	8-SOIC	3.20	2.56
AD8205YRZ	AD8205YRZ-ND	42V 系统差分放大器 *	42V System Differential Amp *	8-SOIC	3.51	2.81
AD8206YRZ	AD8206YRZ-ND	42V 系统差分放大器 *	42V System Differential Amp *	8-SOIC	3.20	2.56
AD8324ACPZ	AD8324ACPZ-ND	3.3V 线路驱动器 *	3.3V Cable Line Driver *	20-LFCSOP	4.55	3.64
AD8328ACPZ	AD8328ACPZ-ND	5V 线路驱动器 *	5V Cable Line Driver *	20-LFCSOP	5.49	4.40
AD8328ARQZ	AD8328ARQZ-ND	5V 线路驱动器 *	5V Cable Line Driver *	20-GSOP	5.76	4.61
AD8328ARQZ	AD8328ARQZ-ND	5V 线路驱动器 *	5V Cable Line Driver *	20-GSOP	5.24	4.20
AD8390ACP-R2	AD8390ACP-R2CT-ND	电压反馈差分放大器 *	Voltage Feedback Differential Amp *	16-LFCSOP	6.14	4.92
AD8390ACPZ-REEL7	AD8390ACPZ-REEL7CT-ND	电压反馈差分放大器 *	Voltage Feedback Diff. Amp *	16-LFCSOP	5.15	4.13
AD8390ACPZ-REEL7	AD8390ACPZ-REEL7CT-ND	电压反馈差分放大器 *	Voltage Feedback Diff. Amp *	16-LFCSOP	4379.63/1,500	3.21
AD8390ARQZ	AD8390ARQZ-ND	电压反馈放大器, ADSL, 低功耗 *	Voltage Feedback Amp ADSL, LP *	16-GSOP	5.84	4.68
AD8396ACPZ-R7	AD8396ACPZ-R7CT-ND	低功耗, 高输出电流, 双端口 ADSL/ADSL2, 带线路驱动器 *	Low Power, High Output Current, Dual Port ADSL/ADSL2+ Line Driver *	16-LFCSOP	4.43	3.55
AD8396ACPZ-R7	AD8396ACPZ-R7CT-ND	低功耗, 高输出电流, 双端口 ADSL/ADSL2, 带线路驱动器 *	Low Power, High Output Current, Dual Port ADSL/ADSL2+ Line Driver *	16-LFCSOP	3767.63/1,500	2.76
AD8398ACPZ-R7	AD8398ACPZ-R7CT-ND	双路 VDSL 线路驱动器 *	VDSL, Dual Line Driver *	16-LFCSOP	3.98	3.19
AD8398ACPZ-R7	AD8398ACPZ-R7CT-ND	双路 VDSL 线路驱动器 *	VDSL, Dual Line Driver *	16-LFCSOP	3385.13/1,500	2.48
AD44938-1ACPZ-R7	AD44938-1ACPZ-R7CT-ND	超低失真差分 ADC 驱动器 *	Ultraalow Distortion Differential ADC Driver *	16-LFCSOP	7.68	6.15
AD44938-1ACPZ-R7	AD44938-1ACPZ-R7CT-ND	超低失真差分 ADC 驱动器 *	Ultraalow Distortion Differential ADC Driver *	16-LFCSOP	7200.00/1,500	5.19
AD44941-1YCPZ-R7	AD44941-1YCPZ-R7CT-ND	单电源 18 位差分 ADC 驱动器 *	Single Supply, Differential 18-Bit ADC Driver *	8-LFCSOP	5.45	4.36
AD44941-1YCPZ-R7	AD44941-1YCPZ-R7CT-ND	单电源 18 位差分 ADC 驱动器 *	Single Supply, Differential 18-Bit ADC Driver *	8-LFCSOP	4628.25/1,500	3.39

通用

AD684AQ	AD684AQ-ND	四路采样/保持放大器	Sample/Hold Amp Quad	16-CDip	75.53	70.49
AD684JQ	AD684JQ-ND	四路采样/保持放大器	Sample/Hold Amp Quad	16-Dip	62.96	58.76
AD684SQ	AD684SQ-ND	四路采样/保持放大器	Sample/Hold Amp Quad	16-CDip	247.13	230.65
AD708AQ	AD708AQ-ND	低偏移电压双路运算放大器	Op Amp Dual Low Offset Voltage	8-CDip	10.14	8.12
AD708BQ	AD708BQ-ND	低偏移电压双路运算放大器	Op Amp Dual Low Offset Voltage	8-CDip	14.24	12.83

* 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! ★

全部零件均以美元计价。 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) 637