

**ANALOG DEVICES**

放大器 (接上页)

Analog Devices 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	单价★			
				1	25	100	
AD8367ARUZ AD8368ACPZ-REEL7 AD8368ACPZ-REEL7 AD8368ACPZ-WP AD8368-EVALZ	AD8367ARUZ-ND AD8368ACPZ-REEL7CT-ND AD8368ACPZ-REEL7TR-ND AD8368ACPZ-WP-ND AD8368-EVALZ-ND	可变增益放大器, 带 AGC 检测器* 800MHz dB 线性可变增益放大器* 800MHz dB 线性可变增益放大器* 800MHz dB 线性可变增益放大器* AD8368 的评估板*	VGA with AGC Detector* VGA 800MHz, Linear-in-dB* VGA 800MHz, Linear-in-dB* VGA 800MHz, Linear-in-dB* Evaluation Board for AD8368*	14-TSSOP 24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP	10.08 10.08 — 8.56	8.07 8.07 9450.00/1,500 6.85	6.81 6.81 — 5.78
AD8369ARU AD8369ARUZ AD8370AREZ AD8375ACPZ-R7 AD8375ACPZ-R7	AD8369ARU-ND AD8369ARUZ-ND AD8370AREZ-ND AD8375ACPZ-R7CT-ND AD8375ACPZ-R7TR-ND	可变增益放大器, 数字控制器* 可变增益放大器, 数字控制器* 数字可变增益放大器, 低频至 750MHz* 超低失真 IF 可变增益放大器 VGA* 超低失真 IF 可变增益放大器 VGA*	VGA Digital Controller* VGA Digital Controller* Digital VGA LF to 750MHz* Ultralow Distortion IF VGA* Ultralow Distortion IF VGA*	16-TSSOP 16-TSSOP 16-TSSOP 24-LFCSP 24-LFCSP	11.10 10.08 10.08 9.08	8.88 8.07 8.07 7.27	7.50 6.81 6.81 6.13 8512.50/1,500
ADL5330ACPZ-R2 ADL5330ACPZ-REEL7 ADL5330ACPZ-REEL7 ADL5330-EVAL	ADL5330ACPZ-R2CT-ND ADL5330ACPZ-REEL7CT-ND ADL5330ACPZ-REEL7TR-ND ADL5330-EVAL-ND	10MHz 至 3GHz 可变增益放大器* 10MHz 至 3GHz 可变增益放大器* 10MHz 至 3GHz 可变增益放大器* ADL5330 的评估板	VGA 10MHz to 3GHz* VGA 10MHz to 3GHz* VGA 10MHz to 3GHz* Evaluation Board for ADL5330	24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP	9.15 11.12	8.24 8.90	7.31 7.51 10299.90/1,500

\* 符合 RoHS 规范要求

**ANALOG DEVICES**

模拟计算电路

Analog Devices 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	单价★			
				1	25	100	
AD630ADZ AD630AR AD630ARZ AD630JNZ AD630KN AD630KNZ	AD630ADZ-ND AD630AR-ND AD630ARZ-ND AD630JNZ-ND AD630KN-ND AD630KNZ-ND	平衡调制/解调, 2MHz* 平衡调制/解调, 2MHz* 平衡调制/解调, 2MHz* 平衡调制/解调, 2MHz* 平衡调制/解调, 2MHz* 平衡调制/解调, 2MHz*	Balanced Mod/Demod 2MHz* Balanced Mod/Demod 2MHz* Balanced Mod/Demod 2MHz* Balanced Mod/Demod 2MHz* Balanced Mod/Demod 2MHz* Balanced Mod/Demod 2MHz*	20-Dip 20-SOIC 20-SOIC 20-Dip 20-Dip	21.86 20.88 19.87 20.91 26.67	20.40 19.49 18.64 18.83 24.90	18.95 18.10 17.31 16.70 23.12
AD7502JNZ AD7502KN AD7569JUP AD7569JNZ	AD7502JNZ-ND AD7502KN-ND AD7569JUP-ND AD7569JNZ-ND	4 通道模拟多路复用器* 4 通道模拟多路复用器* 完整的 8 位模拟输入/输出系统 LCM2MOS 完整的 8 位模拟输入/输出系统 LCM2MOS*	Analog Multiplexer 4-Channel* Analog Multiplexer 4-Channel* LCM2MOS Complete, 8-Bit Analog I/O System LCM2MOS Complete, 8-Bit Analog I/O System*	16-Dip 16-Dip 28-PLCC 24-SOIC	13.22 13.22 17.91 15.56	12.06 10.70 16.13 14.01	— — 14.30 12.43
ADL5370ACPZ-R7 ADL5370ACPZ-R7 ADL5374ACPZ-R7 ADL5374ACPZ-R7 ADL5385ACPZ-R7 ADL5385ACPZ-R7 ADL5387ACPZ-R7 ADL5387ACPZ-R7	ADL5370ACPZ-R7CT-ND ADL5370ACPZ-R7TR-ND ADL5374ACPZ-R7CT-ND ADL5374ACPZ-R7TR-ND ADL5385ACPZ-R7CT-ND ADL5385ACPZ-R7TR-ND ADL5387ACPZ-R7CT-ND ADL5387ACPZ-R7TR-ND	300MHz 至 1000MHz 四路调制解调器* 300MHz 至 1000MHz 四路调制解调器* 3000MHz 至 4000MHz 四路调制解调器* 3000MHz 至 4000MHz 四路调制解调器* 50MHz 至 2200MHz 四路调制解调器* 50MHz 至 2200MHz 四路调制解调器* 50MHz 至 2GHz 四路解调器* 50MHz 至 2GHz 四路解调器*	Quad Mod. 300MHz to 1000MHz* Quad Mod. 300MHz to 1000MHz* Quad Mod. 3000MHz to 4000MHz* Quad Mod. 3000MHz to 4000MHz* Quad Mod. 50MHz to 2200MHz* Quad Mod. 50MHz to 2200MHz* Quad Demod. 50MHz to 2GHz* Quad Demod. 50MHz to 2GHz*	24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP 24-LFCSP	10.08 10.08 — 10.08 10.08 10.56	8.07 8.07 8.07 8.07 8.07 8.45	6.81 6.81 18748.80/3,000 6.81 6.81 9450.00/1,500 7.13 9781.20/1,500

\* 符合 RoHS 规范要求

**ANALOG DEVICES**

模拟/数字音频

Analog Devices 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	单价★			
				1	25	100	
AD1940YST AD1940YST EVAL-AD1940EB SSM2018PZ SSM2018TPZ	AD1940YST-ND AD1940YST-ND EVAL-AD1940EB-ND SSM2018PZ-ND SSM2018TPZ-ND	SigmaDSP™ 多通道 28 位音频处理器 SigmaDSP™ 多通道 28 位音频处理器* AD1940 的评估板 电压控制, 音频放大器* 电压控制, 音频/不可微调放大器*	SigmaDSP™ Multichannel 28-Bit Audio Processor SigmaDSP™ Multichannel 28-Bit Audio Processor* Evaluation Board for AD1940 Amp Voltage Control Audio* Amp Voltage Control Audio/Trimless*	48-LQFP 48-LQFP — 16-Dip 16-Dip	15.08 16.69 795.81 6.68 8.36	13.58 15.03 — 5.35 6.69	12.04 13.33 — 4.51 5.65
SSM2019BNZ SSM2019BRN SSM2019BRW SSM2019BRWZ SSM2135SZ	SSM2019BNZ-ND SSM2019BRN-ND SSM2019BRW-ND SSM2019BRWZ-ND SSM2135SZ-ND	音频放大器, 自含式前置放大器* 音频放大器, 自含式前置放大器* 音频放大器, 自含式前置放大器* 音频放大器, 自含式前置放大器* 双路音频单电源放大器*	Amp Audio Self-Contained Preamp* Amp Audio Self-Contained Preamp* Amp Audio Self-Contained Preamp* Amp Audio Self-Contained Preamp* Amp Dual Audio Single Supply*	8-Dip 8-SOIC 16-SOIC 16-SOIC 8-SOIC	4.66 4.66 5.15 4.66 6.48	3.73 3.73 4.13 3.73 5.19	2.90 2.90 3.21 2.90 4.04
SSM2141PZ SSM2141SZ SSM2142PZ SSM2142SZ SSM2143PZ	SSM2141PZ-ND SSM2141SZ-ND SSM2142PZ-ND SSM2142SZ-ND SSM2143PZ-ND	高共模差分线路接收器放大器* 高共模差分线路接收器放大器* 放大器, 平衡线路驱动器* 放大器, 平衡线路驱动器* 高共模差分线路接收器放大器*	Amp Differential Line Receiver High Common-Mode* Amp Differential Line Receiver High Common-Mode* Amp Balance-Line Driver* Amp Balance-Line Driver* Amp Differential Line Receiver High Common-Mode*	8-Dip 8-SOIC 8-Dip 16-SOIC 8-Dip	4.12 4.12 6.26 6.26 3.94	3.30 3.30 5.01 5.01 3.15	2.57 2.57 3.90 3.90 2.45
SSM2143SZ SSM2160SZ SSM2164PZ SSM2164SZ SSM2166SZ	SSM2143SZ-ND SSM2160SZ-ND SSM2164PZ-ND SSM2164SZ-ND SSM2166SZ-ND	高共模差分线路接收器放大器* 数字式平衡/电压控制* 四路电压控制器放大器* 四路电压控制器放大器* 前置放大器麦克风, 5V*	Amp Differential Line Receiver High Common-Mode* Balance/Voltage Control Digital* Amp Quad Voltage Controller* Amp Quad Voltage Controller* Preamp Microphone 5V*	8-SOIC 8-SOIC 16-Dip 16-SOIC 14-SOIC	3.94 13.98 6.90 6.90 6.68	3.15 12.59 5.52 5.52 5.35	2.45 11.16 4.66 4.66 4.51
SSM2167-1RMZ-REEL SSM2167-1RMZ-REEL SSM2167-EVAL SSM2210PZ SSM2210SZ	SSM2167-1RMZ-REELCT-ND SSM2167-1RMZ-REELTR-ND SSM2167-EVAL-ND SSM2210PZ-ND SSM2210SZ-ND	低电压麦克风前置放大器* 低电压麦克风前置放大器* SSM2167 的评估板 双路 NPN 音频晶体管匹配* 双路 NPN 音频晶体管匹配*	Low Voltage Microphone Preamp* Low Voltage Microphone Preamp* Evaluation Board for SSM2167* Transistor Audio Dual NPN Match* Transistor Audio Dual NPN Match*	10-MSOP 10-MSOP — 8-Dip 8-SOIC	2.70 — 55.00 6.21 6.21	2.16 4536.00/3,000 — 4.97 4.97	1.68 — — 3.87 3.87
SSM2220PZ SSM2250RUZ SSM2304CPZ-REEL7 SSM2304CPZ-REEL7	SSM2220PZ-ND SSM2250RUZ-ND SSM2304CPZ-REEL7CT-ND SSM2304CPZ-REEL7TR-ND	音频双匹配 PNP 晶体管* 单声道 1.5W/立体声 250mW 功率放大器* 2W 无滤波 D 类立体声音频放大器* 2W 无滤波 D 类立体声音频放大器*	Audio Dual Matched PNP Transistor* Mono 1.5W/Stereo 250mW Power Amp* Amp Stereo Audio 2W Filterless Class-D* Amp Stereo Audio 2W Filterless Class-D*	8-Dip 14-TSSOP 16-LFCSP 16-LFCSP	6.74 2.99 2.03	5.40 2.40 1.62	4.55 1.87 1.22 1579.50/1,500

\* 符合 RoHS 规范要求

**ANALOG DEVICES**

ATE和时域

Analog Devices 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	单价★			
				1	25	100	
AD5303JSTP AD5304KRP AD5520JST AD5520JSTZ	AD5303JSTP-ND AD5304KRP-ND AD5520JST-ND AD5520JSTZ-ND	带散热片的驱动器/比较器 带禁用功能的引脚驱动器 单参数测定 单参数测定*	Driver/Comparator with Heatsink Pin Driver with Inhibit Single Parametric Measure Single Parametric Measure*	52-LQFP 20-PSOP 64-LQFP 64-LQFP	47.73 42.51 35.27 32.06	44.55 39.68 32.92 29.92	41.37 36.85 30.57 27.79

\* 符合 RoHS 规范要求

**ANALOG DEVICES**

音频/视频 — 符合 RoHS 规范要求

Analog Devices 零件编号	Digi-Key 零件编号	描述	封装	单价★			
				1	25	100	
AD8191ASTZ AD9880KSTZ-150 AD9883KSTZ-110 ADA4417-3ARMZ ADA4430-1YKSZ-R7	AD8191ASTZ-ND AD9880KSTZ-150-ND AD9883KSTZ-110-ND ADA4417-3ARMZ-ND ADA4430-1YKSZ-R7CT-ND	4:1 HDMI/DVI 开关, 带均衡 模拟/HDMI 双路显示器接口 8 位模拟接口 集成三路视频滤波器, 用于高清晰视频 超低功率视频滤波器	4:1 HDMI/DVI Switch with Equalization Analog/HDMI Dual Display Interface Analog Interface 8-Bit Integrated Triple Video Filter for High Definition Video Ultralow Power Video Filter	100-LQFP 100-LQFP 80-LQFP 10-MSOP SC70-6	12.03 18.31 8.04 3.15	10.83 16.49 6.44 2.52	9.61 14.62 5.43 1.96 1.00

(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)