

on安森美代理MC33078DR2G

产品名称	on安森美代理MC33078DR2G
公司名称	深圳市合通泰电子有限公司
价格	.15/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道共和工业路华丰互联网创意园A503
联系电话	0755-82965240 18145855552

产品详情

MC330789系列是采用Bipolar技术的高质量单片运算放大器系列，具有创新的高性能概念，适用于高质量的音频和数据信号处理应用。该系列采用了高频PNP输入晶体管，以产生具有低输入电压噪声，高增益带宽乘积和压摆率的放大器。所有NPN输出级均无死区交叉失真，输出电压摆幅大，出色的相位和增益裕度，低开环高频输出阻抗以及对称的源和宿AC频率性能。MC33078 / 9系列提供双重功能，并提供塑料DIP和SOIC封装（P和D后缀）。

技术参数

双电源供电：+/- 5.0 V至+/- 18 V

低压噪声：4.5 nV / Hz

低输入失调电压：0.15 mV

输入失调电压的低TC：2.0 μ V / °C

低总谐波失真：0.002%

高增益带宽乘积：16 MHz

高压摆率：7.0 V / μ s

高开环交流增益：800 @ 20 kHz

出色的频率稳定性

大输出电压摆幅：+14.1 V / -14.6 V

输入上提供的ESD二极管

可用无铅设备