

on安森美代理NCS2211MNTXG

产品名称	on安森美代理NCS2211MNTXG
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

铅完成，磨砂锡

最高加工温度 260 最大输入偏置电流 0.25@5V等

最大输入失调电压 7 @ 30V毫伏 最大工作电源电压 ± 16 | 32伏

最低CMRR 50分贝 最低PSRR 50分贝

安装 表面贴装，MSL级别，MSL 1-无限

每个芯片的通道数 2

工作电源电流，1.2 @ 5V @ -40C至105C mA

工作电源电压， ± 16 | 32 | ± 1.5 | ± 3 | ± 5 | ± 9 | ± 12 | ± 15 V

工作温度，-40至105 ° C

引脚数 8，产品尺寸 5 x 4 x 1.5毫米

关机支持，不

供应商包装 SOIC N

技术 双极

类型 通用放大器

典型电压增益 100分贝音频放大器扬声器1-CH单声道1W AB类8针DFN EP T / R

铅完成 磨砂锡，制造商类型，低失调比较器

最高加工温度 260 ° 摄氏度

最大输入偏置电流 0.25@5V等

最大工作电源电压 ± 18 | 36 V

最大功耗 570兆瓦

安装 表面贴装

MSL级别 MSL 1-无限

工作电源电流 1 @ 5V毫安

工作电源电压 ± 1 | 2 V

工作温度 0至70 ° C

输出类型 开放收藏家

引脚数 8

电源类型 单人|双人

产品尺寸 5 x 4 x 1.5毫米

频闪能力 不

典型响应时间 1.3

典型电压增益 106.02分贝

典型电压增益范围 90至110 dB