

NCP15XF151E03RC 村田热敏电阻 温度传感和温度补偿用NTC

产品名称	NCP15XF151E03RC 村田热敏电阻 温度传感和温度补偿用NTC
公司名称	深圳市福田区振升电子商行
价格	面议
规格参数	加工定制:否 品牌:MURATA/村田 型号:NCP15XF151E03RC
公司地址	深圳市福田区振华路高科德电子市场二层21956号
联系电话	86 0755 23816869 13480639918

产品详情

0201/0402/0603/0805大小的芯片ntc热敏电阻器有镍阻挡终止，并提供优良的可焊性和独特的内部结构环境中提供高稳定。特点：1。2环境优良的可焊性和高稳定性。卓越的长期老化稳定性3。高精度电阻和b常数4。回流焊可能5。同样在三种规格（0805尺寸/0603大小/0402大小）易于使用在规模较小的电路6相同的电阻b常数。ncp系列通过ul / cul确认。（ul1434，文件no.e137188）应用1。晶体管，集成电路，移动通信2的晶体振荡器的温度补偿。3充电电池的温度传感器。温度补偿的液晶4。在一般使用的电路的温度补偿‘

本产品的加工定制是否，品牌是MURATA/村田，型号是NCP15XF151E03RC，种类是热敏，性能是高压，材料是沉积膜，制作工艺是合成式，外形是平面片状，标称阻值是150R，允许偏差是±0.5%，温度系数是PTC，额定功率是0.05（W），功率特性是大功率，频率特性是超高频，产品性质是热销，营销方式是代理