

# 深圳安普诺斯供应代理TDK贴片电感器

产品名称	深圳安普诺斯供应代理TDK贴片电感器
公司名称	深圳市安普诺斯电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区30区前进一路诺铂广场301
联系电话	15013740425

## 产品详情

产品名称 Multilayer Inductor for Ultra High Frequency Range 系列名 MLG Series 类型名 1608 Type 产品编号 MLG1608B82NJT000

产品供应状态 PROD 产品发售日期 1997/05/06 产品规格 表面安装分类 Yes 工艺 multilayer type 形状 SMD 尺寸代码 1608 主体横宽(L) Nom 1.6 m m 主体纵长(W) Nom 0.8 m m 主体高度(T) Nom 0.8 m m 额定电感 Nom 82 n H 电感容差% Min -5 % Max 5 % 电感测定频率 Nom 100 M Hz Q Min 14 Q测定频率 Nom 100 M Hz 自共振频率 Min 1 G Hz Typ 1.4 G Hz 直流电阻 Max 0.8 Ohm 直流电阻 Nom 0.5 Ohm 额定电流 Max 300 m A 额定电压(取决于L变化) Max 300 m A 额定电流(取决于温度上升) Max 300 m A 上升温度 20 deg C 端子材质 Ag(100%)/Sn plating 有无极性表示 Yes 有无磁屏蔽 No 适用焊接方法 Reflow 电感测定器名称 HP4291A+16193A, or equivalent Q测定器名 HP4291A+16193A, or equivalent 自共振频率测定器名称 HP8720C, or equivalent 直流电阻测定器名称 YOKOGAWA TYPE7561 or equivalent 使用温度范围(包括自己上升的部分) Min -55 Cel Max 125 Cel 保存温度范围 Min -55 Cel Max 125 Cel 重量 Nom 0.004 g 概要/用途/特点 概要 Small size High-Q RF coil for high frequency circuit of mobile application. 用途 Cellular, VCO module, PA module, Bluetooth, Other high frequency circuit for mobile applications 特点 Small size High-Q RF coil for high frequency circuit of mobile application. Lead free, lead free soldering, and RoHS compliant 包装信息 包装形式 Punched (Paper) Taping [180mm Reel] 最少包装数 Nom 4000 Pcs 最少供货数 Nom 4000 Pcs