

SMD/SMT 电感器(线圈)

MHQ0603P13NJT000

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

用途	一般等级
特点	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Multilayer</div> 积层 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Non-Mag Core</div> 非磁性核心(电介质陶瓷) <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">Super High Q</div> Super High Q
系列 型	MHQ-P
状态	量产体制
品牌	TDK



尺寸

长度(L)	0.65mm ±0.05mm
宽度(W)	0.35mm ±0.05mm
厚度 高低	0.35mm ±0.05mm
推荐焊盘布局(A)	0.25mm Nom.
推荐焊盘布局(B)	0.30mm Nom.
推荐焊盘布局(C)	0.30mm Nom.

电气特性

电感	13nH ±5% at 500MHz
额定电流	180mA
直流电阻 [Typ.]	1.01 Ω
直流电阻 [Max.]	1.5 Ω
自我共振频率 [Min.]	3.2GHz
自我共振频率 [Typ.]	4.5GHz
Q [Min.]	16 at 500MHz
Q [Typ.]	

其他

使用温度范围(包括自我温度上升)	-55~125° C
焊接方法	回流
AEC-Q200	NO
包装形式	纸编带 (180mm卷筒、带宽 8mm)
包装个数	15000pcs
重量	0.0002g

SMD/SMT 电感器(线圈)

MHQ0603P13NJT000

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

特性图表(这是参考数据，并不保证产品的特性。)

Associated Images

