

## SMD/SMT 电感器(线圈)

NL453232T-102J-PF

RoHS

用途	 一般等级
特点	<b>No Directivity</b> 无方向性 <b>Wire Wound</b> 绕线 <b>Ferrite Core</b> 铁氧体磁芯
系列   型	NL453232
状态	 停止生产计划 推荐代替型号： <a href="#">敬请咨询</a> 停产发布日期：2020年5月28日 最后订单日期：2022年3月31日 最后出货日期：2022年9月30日
品牌	TDK



## 尺寸

长度(L)	4.50mm ±0.30mm
宽度(W)	3.20mm ±0.20mm
厚度   高低	3.20mm ±0.20mm
推荐焊盘布局(A)	1.50mm Nom.
推荐焊盘布局(B)	3.00mm Nom.
推荐焊盘布局(C)	2.80mm Nom.

## 电气特性

电感	1mH ±5% at 252kHz
额定电流	30mA
直流电阻 [Typ.]	
直流电阻 [Max.]	40 Ω
自我共振频率 [Min.]	2.5MHz
自我共振频率 [Typ.]	
Q [Min.]	30 at 252kHz
Q [Typ.]	

## 其他

使用温度范围(包括自我温度上升)	-40~85° C
焊接方法	流体 回流 烙铁焊接
AEC-Q200	NO
包装形式	塑封编带 (180mm卷筒)
包装个数	500pcs
重量	0.18g

! Images are for reference only and show exemplary products.

! This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

! All specifications are subject to change without notice.

SMD/SMT 电感器(线圈)

NL453232T-102J-PF

RoHS

特性图表(这是参考数据，并不保证产品的特性。)

## Associated Images

