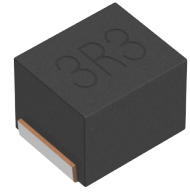


SMD/SMT 电感器(线圈)

NLCV32T-R68M-PFR

RoHS Reach Halogen Free

用途	一般等级
特点	No Directivity 无方向性
	Wire Wound 绕线
	Ferrite Core 铁氧体磁芯
系列   型	NLCV32-PFR
状态	量产体制(新设计非推荐) 推荐代替型号 : <a href="#">NLCV32T-R68M-EFR</a> (不保证其兼容性。)
品牌	TDK



尺寸

长度(L)	3.20mm ±0.20mm
宽度(W)	2.50mm ±0.20mm
厚度   高低	2.20mm ±0.20mm
推荐焊盘布局(A)	1.20mm Nom.
推荐焊盘布局(B)	2.00mm Nom.
推荐焊盘布局(C)	2.00mm Nom.

电气特性

电感	680nH ±20% at 25.2MHz
额定电流	1.9A
直流电阻 [Typ.]	45mΩ
直流电阻 [Max.]	54mΩ
自我共振频率 [Min.]	180MHz
自我共振频率 [Typ.]	
Q [Min.]	
Q [Typ.]	10 at 25.2MHz

其他

使用温度范围(包括自我温度上升)	-40~125° 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	2000pcs
重量	0.05g

SMD/SMT 电感器(线圈)

NLCV32T-R68M-PFR

RoHS Reach Halogen Free

---

特性图表(这是参考数据, 并不保证产品的特性。)

## Associated Images

