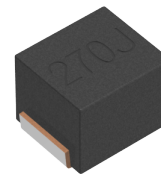


SMD/SMT 电感器(线圈)

NLV32T-101J-PF

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 | NLV32-PF |
| 状态 | 量产体制(新设计非推荐) 推荐代替型号 : NLV32T-101J-EF (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 | 100 μH ±5% at 796kHz |
| 额定电流 | 40mA |
| 直流电阻 [Typ.] | |
| 直流电阻 [Max.] | 10 Ω |
| 自我共振频率 [Min.] | 10MHz |
| 自我共振频率 [Typ.] | |
| Q [Min.] | 20 at 796kHz |
| Q [Typ.] | |

其他

| | |
|------------------|----------------|
| 使用温度范围(包括自我温度上升) | -40~105° 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)

NLV32T-101J-PF

RoHS Reach Halogen Free

特性图表(这是参考数据，并不保证产品的特性。)

