

SMD/SMT 电感器(线圈)

VLS5045EX-2R2N-H

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

用途	车载等级
特点	AEC-Q200
	Wire Wound 绕线
	Shield 磁屏蔽
	Ferrite Core 铁氧体磁芯
系列 型	VLS-EX-H
状态	量产体制
品牌	TDK



尺寸

长度(L)	5.00mm ±0.30mm
宽度(W)	5.30mm ±0.30mm
厚度 高低	4.50mm Max.
推荐焊盘布局(A)	1.70mm Nom.
推荐焊盘布局(B)	2.10mm Nom.
推荐焊盘布局(C)	4.00mm Nom.

电气特性

电感	2.2 μH ±30% at 100kHz
额定电流(基于L变化) [Typ.]	
额定电流(基于L变化) [Max.]	6.4A (30% Down)
额定电流(基于温度上升) [Typ.]	4.7A (40° C Rise)
额定电流(基于温度上升) [Max.]	
直流电阻 [Typ.]	22mΩ
直流电阻 [Max.]	28.6mΩ
自我共振频率 [Min.]	
自我共振频率 [Typ.]	
Q [Min.]	
Q [Typ.]	

其他

使用温度范围(包括自我温度上升)	-40~125° C
焊接方法	回流
AEC-Q200	YES
包装形式	塑封编带 (330mm卷筒、带宽 12mm)
包装个数	1500pcs
重量	0.4g

! 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)

VLS5045EX-2R2N-H

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

