RoHS Reach Halogen Free Pb Free



VLS201610HBX-6R8M

品牌

一般等级 用途 Wire Wound 绕线 Shield 磁屏蔽 特点 Metal Core 金属磁芯 VLS-HBX 系列 | 型 ↑ 停止生产计划 推荐代替型号 : <u>VLS201610HBX-6R8M-1</u> (不保证其兼容性。) 状态 停产发布日期 : 2019年12月3日 最后订单日期 : 2021年9月30日

最后出货日期 : 2022年3月31日

TDK



	尺寸	
长度(L)	2.00mm ±0.20mm	
宽度 (W)	1.60mm ±0.20mm	
厚度 高低	1.00mm Max.	
推荐焊盘布局(A)	0. 50mm Nom.	
推荐焊盘布局(B)	1.00mm Nom.	
推荐焊盘布局(C)	1.60mm Nom.	

电气特性		
电感	$6.8\muH$ $\pm20\%$ at 1MHz	
额定电流(基于L变化) [Typ.]	980mA (30% Down)	
额定电流(基于L变化) [Max.]	880mA (30% Down)	
额定电流(基于温度上升) [Typ.]	820mA (40° C Rise)	
额定电流(基于温度上升) [Max.]	700mA (40° C Rise)	
直流电阻 [Typ.]	$465 \mathrm{m}\Omega$	
直流电阻 [Max.]	558m Ω	
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∼105° C
焊接方法	回流
AEC-Q200	NO
包装形式	塑封编带 (180mm卷筒、带宽 8mm)
包装个数	2000pcs
Images are for reference only and show exemplary products.	on web 10:016g

[!] All specifications are subject to change without notice.



RoHS Reach Halogen Free Pb Free



VLS201610HBX-6R8M

特性图表(这是参考数据,并不保证产品的特性。)

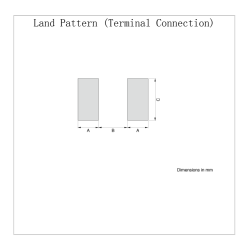
[!] Images are for reference only and show exemplary products.

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

[!] All specifications are subject to change without notice.

VLS201610HBX-6R8M

Associated Images



[!] Images are for reference only and show exemplary products.

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

 $^{!\ \}mbox{\footnotements}$. All specifications are subject to change without notice.