RoHS Reach Halogen Free Pb Free



## VLS201610HBX-R24M

用途	一般等级	
	Wire Wound <mark>绕线</mark>	
特点	Shield 磁屏蔽	
	Metal Core 金属磁芯	
系列  型	VLS-HBX	
状态	♠ 停止生产计划	
	推荐代替型号 : <u>VLS201610HBX-R24M-1</u> (不保证其兼容性。)	
	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	
品牌	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	$240 \mathrm{nH}~\pm 20\%$ at $1 \mathrm{MHz}$	
额定电流(基于L变化) [Typ.]	5.15A (30% Down)	
额定电流(基于L变化) [Max.]	4.81A (30% Down)	
额定电流(基于温度上升) [Typ.]	4.4A (40° C Rise)	
额定电流(基于温度上升) [Max.]	3.74A (40° C Rise)	
直流电阻 [Typ.]	$23\mathrm{m}\Omega$	
直流电阻 [Max.]	30m 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
Larges are for reference only and show exemplary products.  S PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporat	ion website

<sup>!</sup> All specifications are subject to change without notice.



RoHS Reach Halogen Free Pb Free



VLS201610HBX-R24M

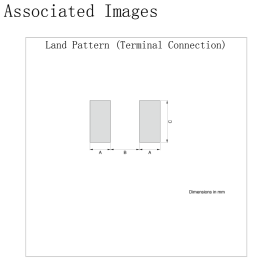
特性图表(这是参考数据,并不保证产品的特性。)

<sup>!</sup> Images are for reference only and show exemplary products.

<sup>!</sup> This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

<sup>!</sup> All specifications are subject to change without notice.





<sup>!</sup> Images are for reference only and show exemplary products.

<sup>!</sup> This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.

<sup>!</sup> All specifications are subject to change without notice.