

VLF252010MT-R68N

RoHS Reach Halogen Free Pb Free

用途	一般等级
特点	Wire Wound 绕线 Shield 磁屏蔽
<i>ነህ ሕ</i> ለ	Ferrite Core 铁氧体磁芯
系列 型	VLF-M
	♠ 停止生产
	推荐代替型号 : <u>VLS252010HBX-R68M-1</u> (不保证其兼容性。)
状态	停产发布日期 : 2017年5月18日
	最后订单日期 : 2021年3月31日
	最后出货日期 : 2021年9月30日
品牌	TDK



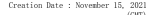
	尺寸	
长度(L)	2.50 mm ± 0.20 mm	
宽度(W)	2.00mm ±0.20mm	
厚度 高低	1.00mm Max.	
推荐焊盘布局(A)	0.75mm Nom.	
推荐焊盘布局(B)	0.60mm Nom.	
推荐焊盘布局(C)	1. 30mm Nom.	

	电气特性	
电感	680nH ±30% at 1MHz	
额定电流(基于L变化) [Typ.]	1.7A (30% Down)	
额定电流(基于L变化) [Max.]	1.53A (30% Down)	
额定电流(基于温度上升) [Typ.]	2.7A (40° C Rise)	
额定电流(基于温度上升) [Max.]		
直流电阻 [Typ.]	36m Ω	
直流电阻 [Max.]	$43\mathrm{m}\Omega$	
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)	
包装个数	2000pcs	
Images are for reference only and show exemplary products. 1. PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.		

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

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。)

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

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

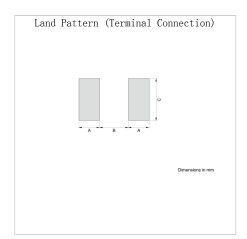
[!] All specifications are subject to change without notice.

RoHS Reach Halogen Free Pb Free



VLF252010MT-R68N

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.

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