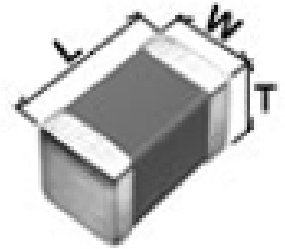


MLZ1608A2R2MT000



用途	一般等级
特点	磁屏蔽
	积层
	铁氧体磁芯
系列 型	MLZ
状态	量产体制(新设计非推荐) 推荐代替型号: MLZ1608A2R2WT000
品牌	TDK



尺寸

长度(L)	1.60mm ± 0.15mm
宽度(W)	0.80mm ± 0.15mm
厚度(T)	0.80mm ± 0.15mm
推荐焊盘布局(A)	0.60mm Nom.
推荐焊盘布局(B)	0.80mm Nom.
推荐焊盘布局(C)	0.80mm Nom.

电气特性

电感	2.2 μ H ± 20% at 10MHz
额定电流(基于L变化) [Typ.]	
额定电流(基于L变化) [Max.]	100mA (50% Down)
额定电流(基于温度上升) [Typ.]	100mA (20 ° C Rise)
额定电流(基于温度上升) [Max.]	100mA (20 ° C Rise)
直流电阻 [Typ.]	300m
直流电阻 [Max.]	390m
自己共振频率 [Min.]	
自己共振频率 [Typ.]	
Q [Min.]	
Q [Typ.]	

其他

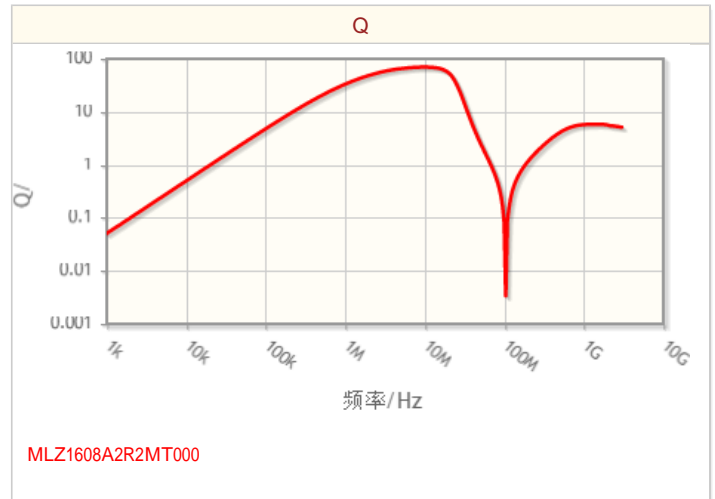
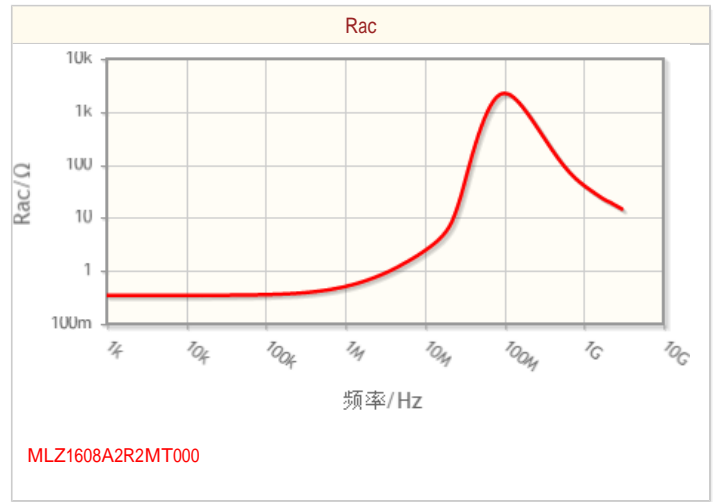
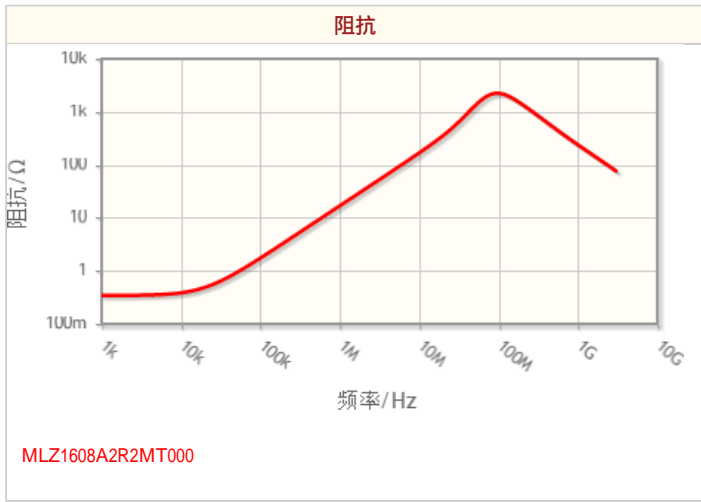
使用温度范围(包括自我温度上升)	-55 ~ 125 ° C
焊接方法	流体
	回流
	烙铁焊接
AEC-Q200	No
包装形式	纸编带 (180mm卷筒)
包装个数	4000pcs
重量	0.004g

for reference only and show exemplary products.
 This PDF document was created based on the data listed on the TDK Corporation website.
 specifications are subject to change without notice.

MLZ1608A2R2MT000



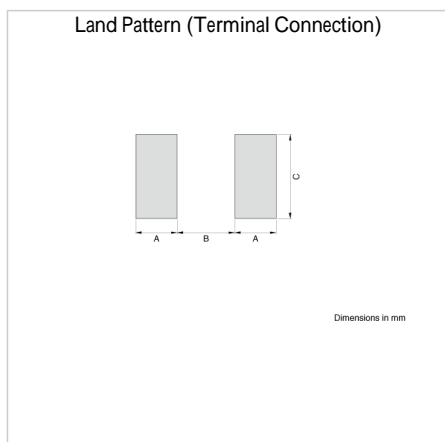
特性图表(这是参考数据，并不保证产品的特性。)



! 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.



Associated Images



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Fixed Inductors](#) category:

Click to view products by [TDK](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[MLZ1608M6R8WTD25](#) [MLZ1608N6R8LT000](#) [MLZ1608N3R3LTD25](#) [MLZ1608N3R3LT000](#) [MLZ1608N150LT000](#)

[MLZ1608M150WTD25](#) [MLZ1608M3R3WTD25](#) [MLZ1608M3R3WT000](#) [MLZ1608M150WT000](#) [MLZ1608A1R5WT000](#)

[MLZ1608N1R5LT000](#) [B82432C1333K000](#) [PCMB053T-1R0MS](#) [PCMB053T-1R5MS](#) [PCMB104T-1R5MS](#) [CR32NP-100KC](#) [CR32NP-](#)

[151KC](#) [CR32NP-180KC](#) [CR32NP-181KC](#) [CR32NP-1R5MC](#) [CR32NP-390KC](#) [CR32NP-3R9MC](#) [CR32NP-680KC](#) [CR32NP-820KC](#)

[CR32NP-8R2MC](#) [CR43NP-390KC](#) [CR43NP-560KC](#) [CR43NP-680KC](#) [CR54NP-181KC](#) [CR54NP-470LC](#) [CR54NP-820KC](#) [CR54NP-8R5MC](#)

[MGDQ4-00004-P](#) [MGDU1-00016-P](#) [MHL1ECTTP18NJ](#) [MHL1JCTTD12NJ](#) [PE-51506NL](#) [PE-53601NL](#) [PE-53630NL](#) [PE-53824SNLT](#) [PE-](#)

[62892NL](#) [PE-92100NL](#) [PG0434.801NLT](#) [PG0936.113NLT](#) [PM06-2N7](#) [PM06-39NJ](#) [HC2LP-R47-R](#) [HC2-R47-R](#) [HC3-2R2-R](#) [HC8-1R2-R](#)