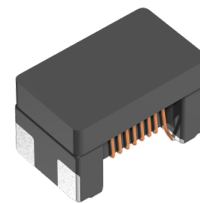


共模滤波器/扼流圈

ACM2012H-900-2P-T05

RoHS Reach Pb Free

用途	一般等级
特点	Wire Wound 绕线
	Ultra 超高速信号线
系列	ACM
状态	量产体制
品牌	TDK



尺寸

长度(L)	2.00mm ±0.20mm
宽度(W)	1.20mm ±0.20mm
厚度 高低	1.20mm ±0.10mm

电气特性

共模阻抗 [Typ.]	90 Ω at 100MHz
共模阻抗 [Min.]	65 Ω at 100MHz
共模电感	
额定电流	300mA
额定电压	20VDC
绝缘电阻 [Min.]	10M Ω
直流电阻	300m Ω Max.

其他

使用温度范围	-40~85° C
焊接方法	回流
	烙铁焊接
AEC-Q200	NO
包装形式	塑封编带 (180mm卷筒、带宽 8mm)
包装个数	2000pcs
重量	0.01g

! 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.

共模滤波器/扼流圈

ACM2012H-900-2P-T05

RoHS Reach Pb Free

特性图表 (这是参考数据，并不保证产品的特性。)

Associated Images

