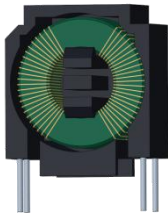


特点:

- 抗阻频率特性优良
- 温度稳定性好
- 谐振频率高
- 电感量范围大

应用:

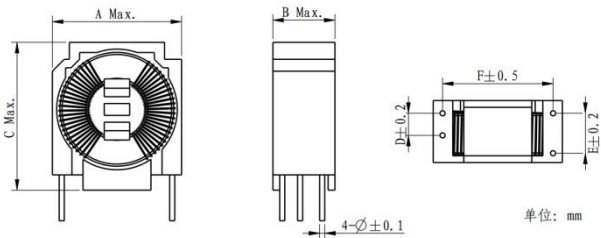
- 工业电源领域
- 家用电器领域
- 交通电气化领域
- 可再生能源领域
- 电力和基础设施领域



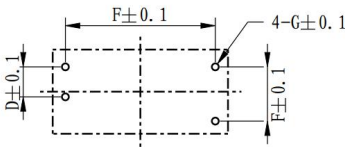
产品基本参数

产品参数	额定电流	电感量	测试条件	直流电阻 (20°C)	铁芯材料	介质耐压 (VAC)	绝缘电阻	使用温度
30122301	0.3A	22mH Min.	15KHz 0.3V	1.9Ω Max.	MnZn	1.5KV 1mA 3s	100MΩ Min.	-25°C~+110°C

参考尺寸图



推荐安装孔位图



产品参数	A	B	C	D	E	F	φ	G
30122301	15.7	7.80	18.0	2.60	4.70	13.00	0.60	1.20

未标注尺寸公差: 尺寸 < 2 mm, 公差: ±0.1mm;尺寸 2~10mm, 公差: ±0.3mm;尺寸 > 10mm, 公差: ±0.5mm

型号说明

产品系列		产品型号			产品参数		
SL	F	-	V	B T13	-	301	223 01
							流水号
							电感值: 22μH*1000=22mH
							额定电流: 30mA*10=0.3A
							环形铁芯外形尺寸
							圆漆包线 2 个绕组
							立式无外壳
							铁芯材料: 铁氧体
							三友插件电感

声明: 本产品规格书仅供客户使用时参考, 若有更改, 恕不另行通知。如有疑问, 请与三友联系获得更多的技术支持。