

TJF7060G

AEC-Q200



■ 特长

- 是抑制共模噪声的最佳选择
- 体积小巧，可支持大电流、高阻抗
- 对应 1MHz~1GHz 宽频率范围
- 对传导噪声、辐射噪声均有效
- 符合 AEC-Q200 标准
- 使用温度范围：-40°C~+125°C（含自身发热）

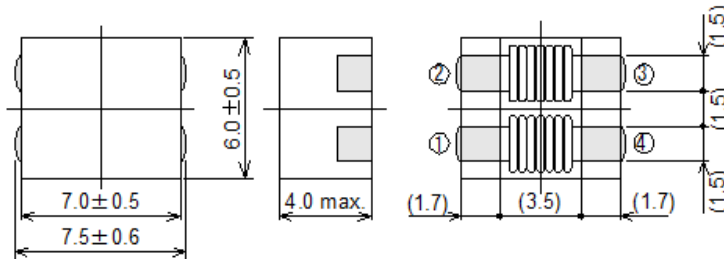
磁路构造：



■ 用途

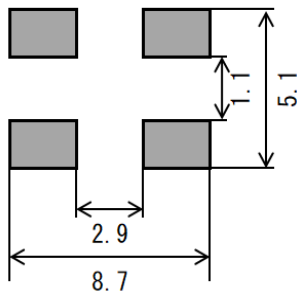
- 车载/汽车音响，LED前灯

■ 外形尺寸



(单位：mm)

■ 推荐焊盘



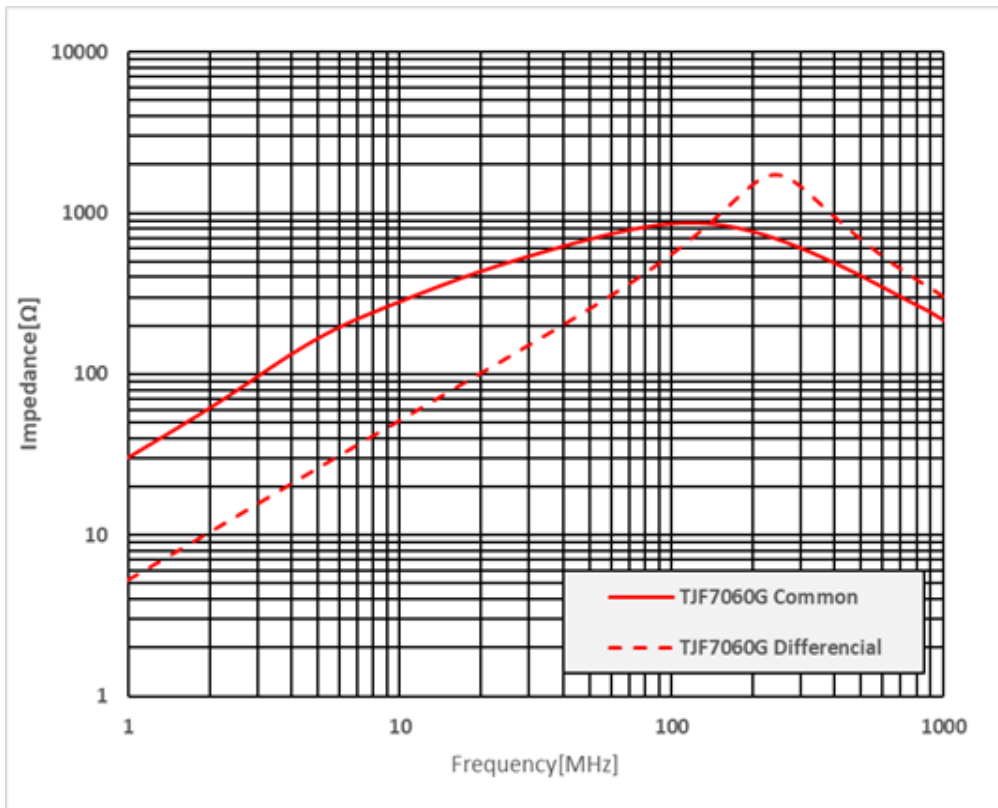
(单位：mm)

■ 电气规格

型号	共模阻抗 (Ω)@100MHz		直流电阻(1行) (m Ω) max.	额定温度上升电流 (A)
	Typical	Min		
TJF7060G-701	700	500	15	4

温度上升容许电流:磁芯表面温度上升至40°C以下的电流值

■ 阻抗特性



相模电机(深圳)有限公司

△ 以上内容可能由于制品改善等原因发生变更而不事前通知, 请悉知。

深圳市龙华区观澜街道竹园工业区
 营业部 TEL: 0755-27985339
 技术部 TEL: 0755-27985209
<https://www.sagami-elec.co.jp>