

VER9012V

新制品

RoHS

AEC-Q200



■ 特长

- 超高耐电压 ~AC 4000Vrms、 工作电压1000Vrms
- CTI LV. 1
- 适用于各种电源
- 可以根据要求的规格进行最佳的变压器设计
- 与多个输出兼容
- 安装面积小, 是高集成度的理想选择

■ 磁路构造



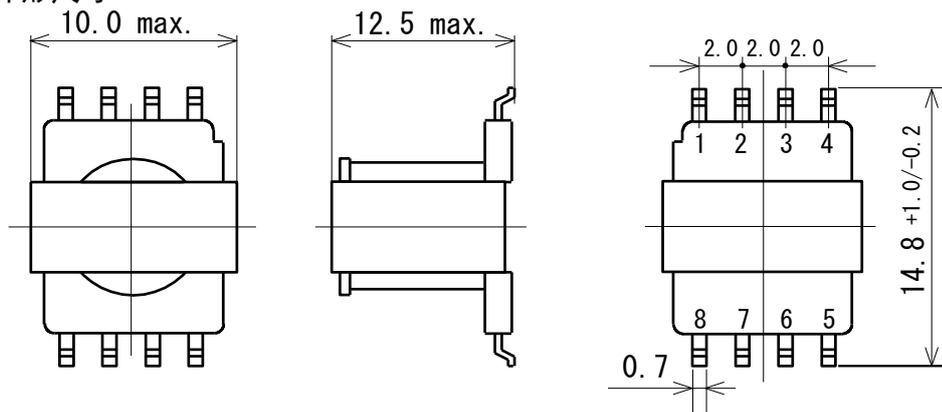
工作温度范围: -40 °C ~ +150 °C (包含自身发热)

单体重: 1.8 g

■ 用途

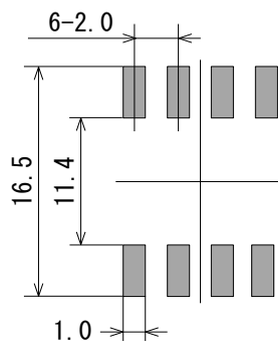
- 车载
HEV / EV的发动机控制器电源
汽车隔离电源等

■ 外形尺寸



(单位: mm)

■ 推荐焊盘尺寸

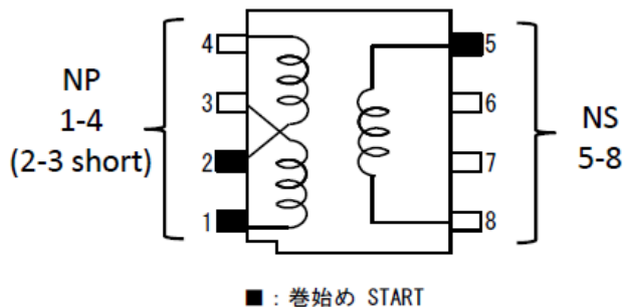


相模电机(深圳)有限公司

△ 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。

深圳市龍華區福城街道新和社区竹村永順街1 2号、1 3号
营业部 TEL:0755-27985214
技术部 TEL:0755-27985209

■ 选型指南



卷数比	NP:NS=1:1.5	
電感	NP	135uH
	NS	310uH
DCR	NP	1.11Ω
	NS	2.35Ω

电感测试条件 : 1kHz, 1V



相模电机（深圳）有限公司

深圳市龍華區福城街道新和社区竹村永順街1 2号、1 3号
 营业部 TEL:0755-27985214
 技术部 TEL:0755-27985209

△ 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。