

VEP1313V

新制品

RoHS

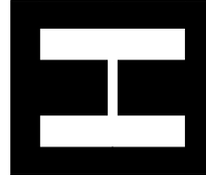
AEC-Q200



■ 特长

- 超高耐电压 ~AC 4000Vrms
- 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

■ 磁路构造



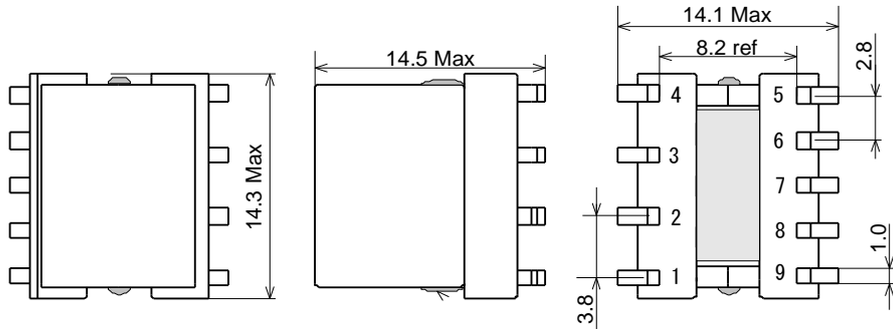
工作温度范围: -40 °C ~ +150 °C (包含自身发热)

单体重: 4.7 g

■ 用途

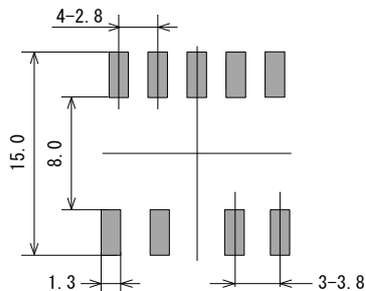
- 车载
HEV / EV的发动机控制器电源
汽车隔离电源等

■ 外形尺寸



(单位: mm)

■ 推荐焊盘尺寸

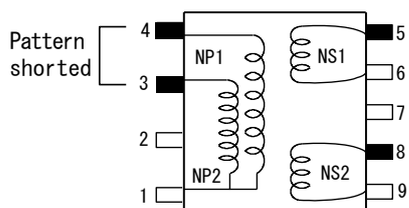


相模电机(深圳)有限公司

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。

■ 选型指南



■ : Start

CONNECTION(BOTTOM VIEW)

| | | |
|-----|-----------------------------|-----------------------------|
| 卷数比 | NP1:NP2:NS1:NS2=1:1:2.8:0.9 | |
| 電感 | 4-1 // 3-1 | 8.0uH typ. |
| | 5-6 | 63uH typ. |
| | 8-9 | 6.7uH typ. |
| DCR | 4-1 // 3-1 | 30mΩ typ. |
| 漏感 | 4-1 // 3-1 | 0.135uH typ. (5-6-7-8-9 短絡) |



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。