



## 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## 客户还购买了



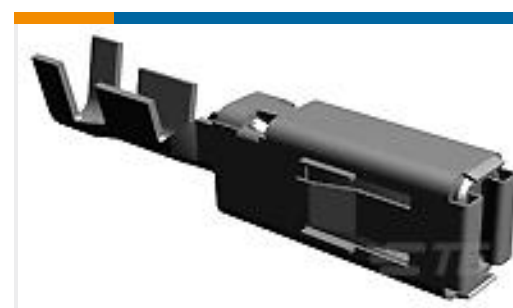
TE 产品编号907279-000  
CGPT-R-KIT-2



TE 产品编号8296870003  
RPS-10-2/2.0-9



TE 产品编号2-967325-1  
2,5MM BU-GEH 4P,GR



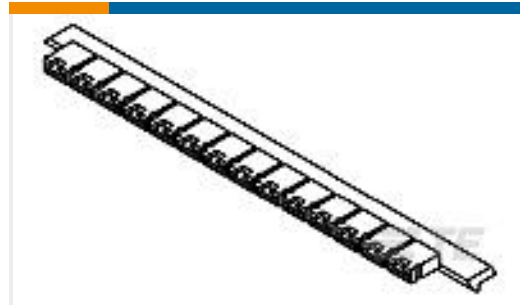
TE 产品编号1-968849-3  
AMP MCP 2.8, CONTACT



TE 产品编号3-1630186-3  
HSA50 15K 3%



TE 产品编号GA100K6A11A  
DISCRETE 100K OHMS,+/-0.1C 0C TO 70C



TE 产品编号142270-1  
CONNECTOR SHUNT 2 P



TE 产品编号172160-1  
6 CIR UNIV M-N-L CAP



TE 产品编号1-1658621-0  
50 NOVO MIL/CTR 15DP,LEAD FREE



TE 产品编号L9000031-01  
Antenna 1/2 Wave Swivel 2.4GHz RPS

## 文档

[数据表/目录页](#)

[SFATEY\\_AND\\_ELECTRICAL\\_SYMBOL\\_LABELS](#)

[英文版本](#)