

产品合规性

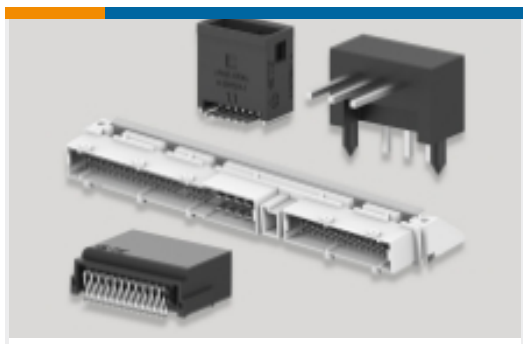
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

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: 2022年6月 (224) 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	波峰焊接可达到 265°C

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>

该系列中的其他产品 | [MTA 156](#)



PCB 板端连接器及母端(314)



插入和拔出工具(1)



标准矩形连接器(336)



矩形电源连接器(691)



连接器盖帽(89)

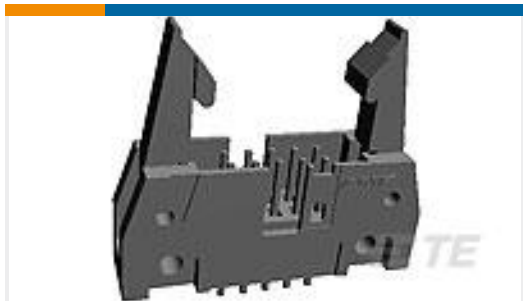


连接器硬件(2)



连接器端子(4)

客户还购买了



TE 产品编号499160-2
014 UNIV HDR SP 4S 30DP STD L2



TE 产品编号6-5179230-6
0.8FH,P08H.5,140,08/Sn,TU,SC



TE 产品编号826653-7
7P AMPMODU II STIFT LEI



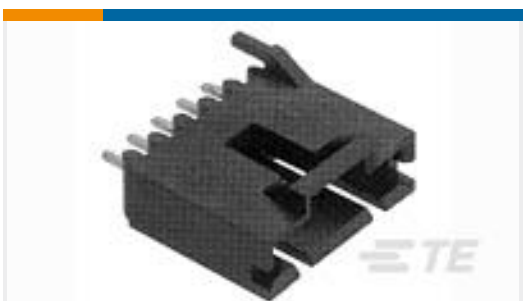
TE 产品编号6-1879353-2
RR02 1% 1K5 AMMO



TE 产品编号6-1879353-3
RR03 1% 20K AMMO



TE 产品编号6-1879355-2
RR03 1% 3K57 AMMO



TE 产品编号104809-8
09 MTE HDR SRST LATCH W/HLDWN



TE 产品编号5-1542007-9
29MM HS ASSY ULTEM CLIP



TE 产品编号3-641203-2
02P MTA156 HDR ASSY PL 30AU LF

文档



产品图纸

08P MTA156 HDR ASSY PL 30AU LF

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-641203-8_V.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-641203-8_V.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-641203-8_V.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

产品规格

产品规格

英文版本

机构认证

机构批件

英文版本