

产品合规性

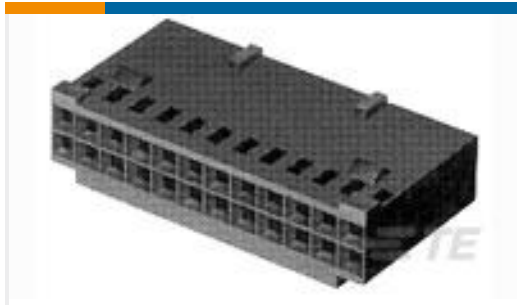
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
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	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (40% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	波峰焊接可达到 240°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>

配套部件



TE 产品编号 87631-1
06 MODIV HSG COMP DR .100 POL

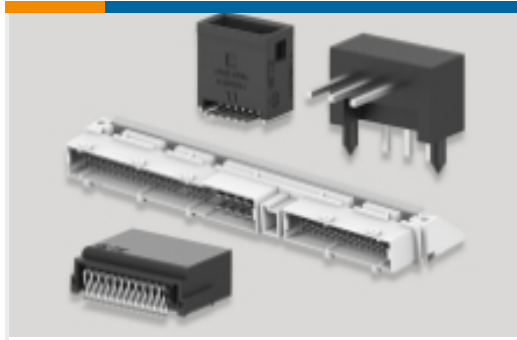


TE 产品编号 87631-2
06 MODIV HSG DR MRKD .100 POL



TE 产品编号 147424-3
06 MODII VRT DR CE .100 X .100

该系列中的其他产品 | AMPMODU Headers



PCB 板端连接器及母端(4379)



线到板连接器组件和护套(5)



连接器盖帽(1)



连接器硬件(2)

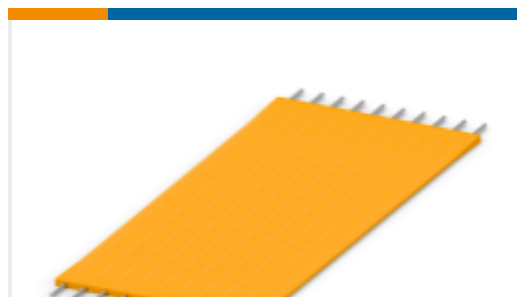


连接器端子(64)

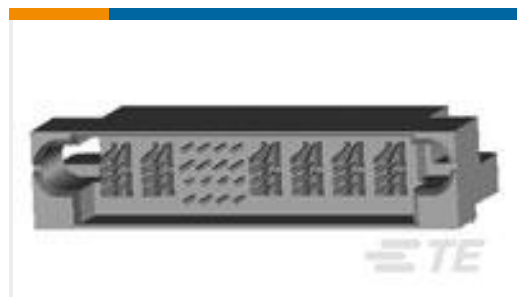
客户还购买了



TE 产品编号 747834-6
25 MSFL PLUG RA 590 (SL,FM,BL)



TE 产品编号 4-1474678-4
FSK-11.6D-18



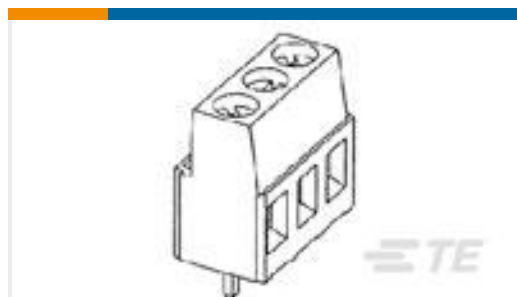
TE 产品编号 1888114-3
MBXL R/A HDR 2P+16S+4P



TE 产品编号 5-146085-1
10 SYSTEM 50 HDR SRST SHRD SN



TE 产品编号 5536407-5
ASSY,PIN,EUROCARD,TYPE C/2,LEAD-FREE,48



TE 产品编号 796911-5
5 POS TERMI-BLOK PCB SD WR ENT



文档

CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_102055-2_K.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_102055-2_K.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_102055-2_K.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。