

1-1969543-8 ✓ 有效

Economy Power 2.5

TE 内部编号 1-1969543-8

TE 内部产品描述 ASSY, HDR, VERT, BOSSED, DUAL ROW, EP2.5

[在 TE 官网查看>](#)



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 | 低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC |
| 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>

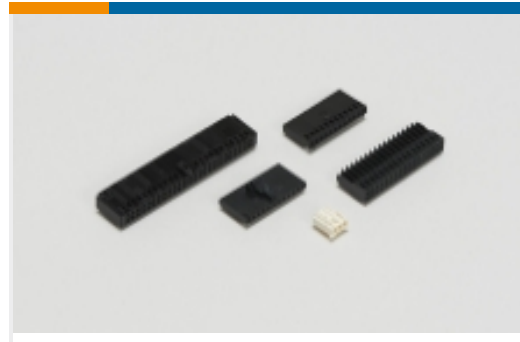
该系列中的其他产品 | Economy Power 2.5



PCB 板端连接器及母端(494)



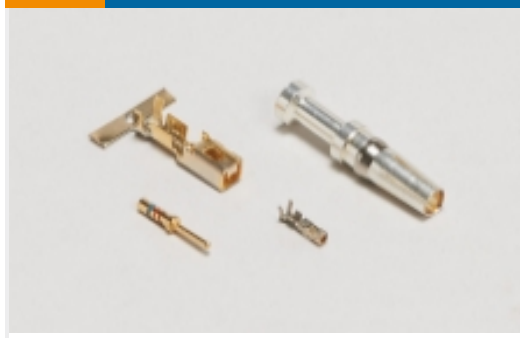
矩形电源连接器(43)



线到板连接器组件和护套(311)



连接器硬件(49)

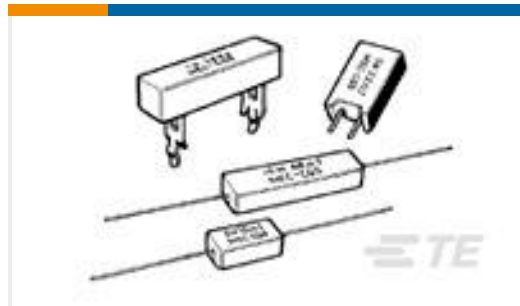


连接器端子(6)

客户还购买了



TE 产品编号2007637-7
SFP+ assy 2x2 spring Fingers Outer Lp Sn



TE 产品编号2-1623788-4
SQM5 R20 5% (WIRE)



TE 产品编号5-103672-2
03 MTE HDR SRRRA LATCH W/HLDWN



TE 产品编号1744439-6
EP2.5 Shrd HDR ASSY 6P VERT, GW



TE 产品编号1735265-8
1MM FPC HORZ.BOTTOM CONT.
ASSY 8P (Au)



TE 产品编号2-1969584-8
ASSY,HDR,VERT,GWT,NO-BOSS,
DUAL ROW,EP2.5



TE 产品编号2178126-1
Jack, CLOUDSPLITTER SMT SHIELDED



TE 产品编号1-1969543-4
ASSY, HDR, VERT, BOSSSED, DUAL
ROW, EP2.5



TE 产品编号1977907-1
CAT5e In-Line Shielded Coupler

文档



产品图纸

[ASSY, HDR, VERT, BOSSED, DUAL ROW, EP2.5](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-1969543-8_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-1969543-8_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-1969543-8_B.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

数据表/目录页

[7-1773461-6_EP2.5_Connector_Series](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本
