

1-640455-7 × 停产

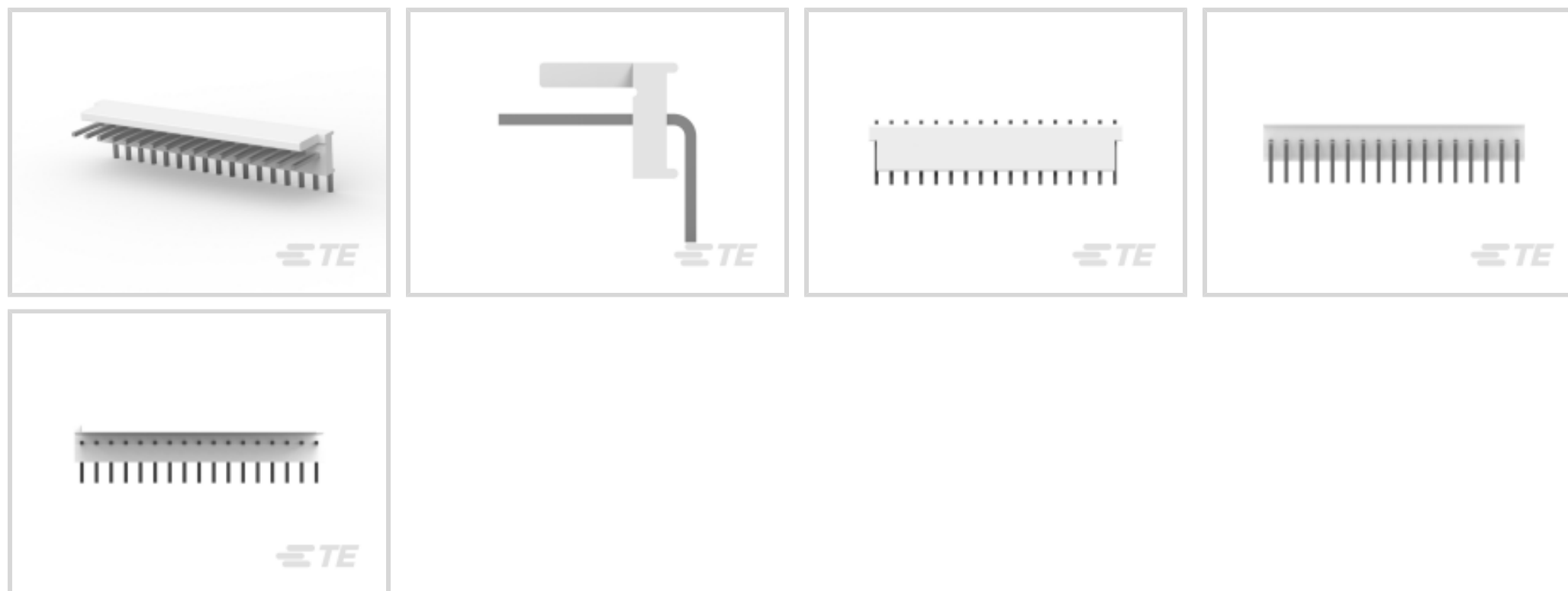
MTA 100

TE 内部编号 1-640455-7

TE 内部产品描述 17P MTA100 HDR ASSY SQ R/A POL

PCB Header: Polyester, Right Angle, 2.54 mm

[在 TE 官网查看>](#)



所有 PCB Header: Polyester, Right Angle, 2.54 mm (26)

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 100](#)



PCB 板端连接器及母端(440)



插入和拔出工具(2)



标准矩形连接器(495)



线到板连接器组件和护套(1)



连接器盖帽(69)



连接器硬件(1)



连接器端子(8)

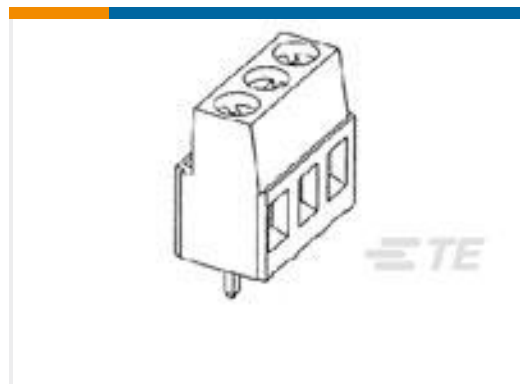
客户还购买了



TE 产品编号1-1879450-8
TE 500W 27R 5% Bracket



TE 产品编号4-1614770-4
BDS 4 B 250 1R0 10%



TE 产品编号282843-8
TERMI-BLOK PCB MOUNT 90 8P.1



TE 产品编号1622784-1
LR2 1% 820R



TE 产品编号7-1676123-3
1/2W SM M/OX 5% 820R

文档

产品图纸

17P MTA100 HDR ASSY SQ R/A POL

英文版本

CAD 文件

下载查看

ENG_CVM_1-640455-7_Y.2d_dxf.zip

英文版本

下载查看



[ENG_CVM_1-640455-7_Y.3d_stp.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1-640455-7_Y.3d_igs.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-640455-7_AB.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-640455-7_AB.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-640455-7_AB.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