

3-100525-5 ✓ 有效

Z-PACK | Z-PACK 2mm HM

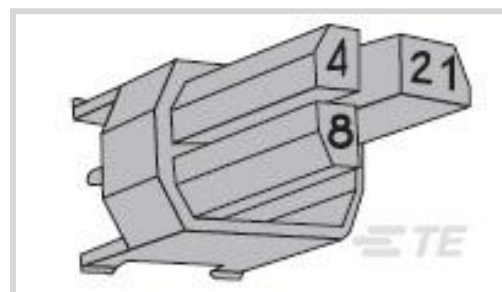
TE 内部编号 3-100525-5

Coding Key, Salmon Pink, Z-PACK 2mm HM

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 连接器附件 > 连接器硬件



硬件附件功能: **防错和键控**

连接器硬件附件类型: **编码密钥**

主要产品颜色: **鲑鱼粉**

产品特性

产品类型特性

硬件附件功能	防错和键控
连接器硬件附件类型	编码密钥

主体特性

连接器和键控代码	1678
主要产品颜色	鲑鱼粉

使用环境

与连接器种类兼容	插头
----------	----

包装特性

封装数量	500
封装方法	Bag

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: 2021年1月 (211) 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I <

900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

不适合采用焊接工艺

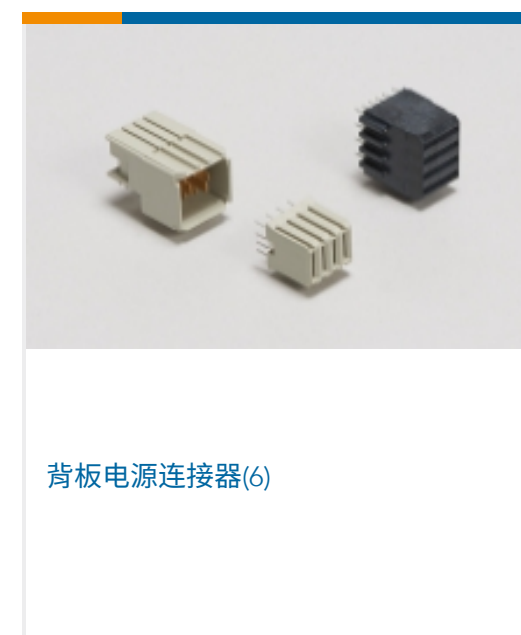
产品合规免责声明

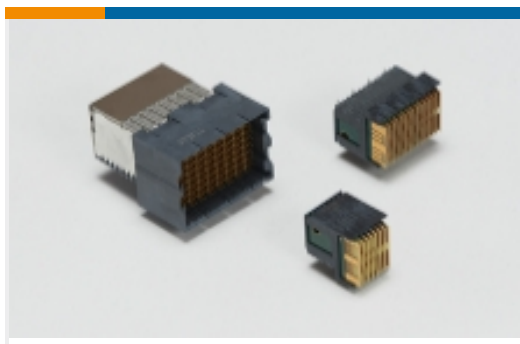
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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>

配套部件



该系列中的其他产品 | Z-PACK 2mm HM





高速背板连接器(1)

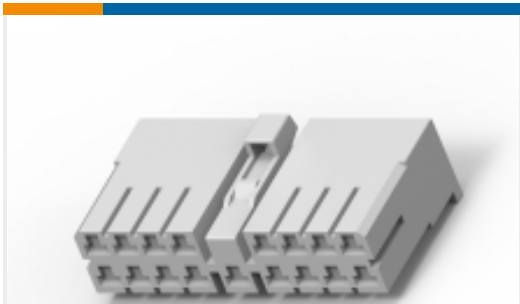
客户还购买了



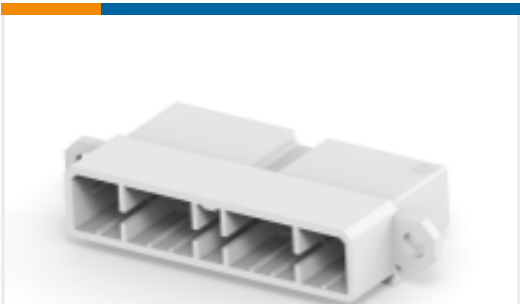
TE 产品编号1888247-2
20 POS SMT CONN, SFP/SFP+, 15A



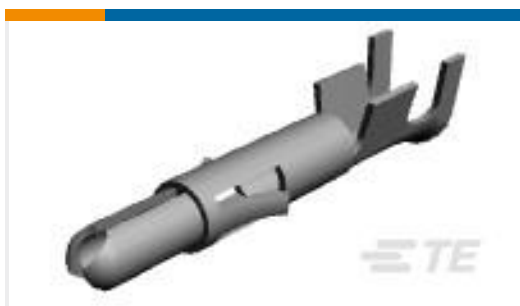
TE 产品编号1473922-1
DYNAMIC D-3 HDR ASSY V 20P L=5



TE 产品编号171354-1
17 CIR MIC PLUG HSG



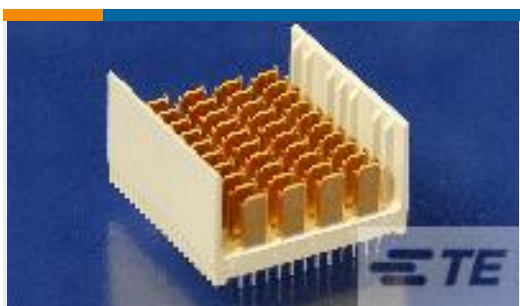
TE 产品编号171830-1
MIC CAP 21P WITH FLANGE



TE 产品编号350705-1
UMNL SPLIT PIN 20-14 PTPBR L/P



TE 产品编号171363-1
MULTI INTERLOCK CONN HSG



TE 产品编号6469002-1
HM-ZD 4PR HDR 80P 5.2MM



TE 产品编号350767-1
03P UMNL CAP HSG V0



TE 产品编号172037-1
MIC CAP 5P V



TE 产品编号172026-1
MIC PLUG 5P

文档

产品图纸

Z-PACK M.CODING KEY

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-100525-5_C.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-100525-5_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-100525-5_C.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

应用规格

英文版本