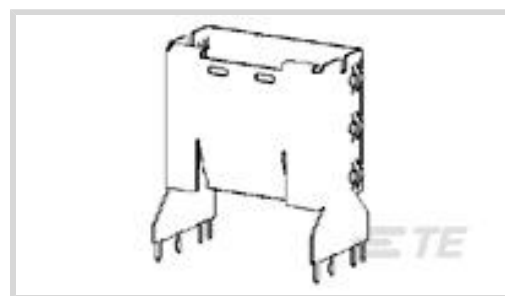


Mini-SAS

TE 内部编号 1888413-4

Mini-SAS, 1 Port, Through Hole - Solder, Shell, Board Mount, -67 –

221 °F [-55 – 105 °C], Mini-SAS

[在 TE 官网查看>](#)[连接器](#) > [PCB 连接器](#) > [SAS 和 MiniSAS](#) > [Mini-SAS 屏蔽插座组件](#)

SAS 连接器类型: Mini-SAS

端口数量: 1

PCB 端接方法: 通孔 - 焊接

SAS 连接器附件类型: 外壳

端子额定电流 (最大值) : .5 A

[所有 Mini-SAS 屏蔽插座组件 \(19\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器和端子端接到	印刷电路板
SAS 连接器类型	Mini-SAS
SAS 连接器附件类型	外壳

结构特性

键控类型	2
端口数量	1

接触件特性

端子额定电流 (最大值)	.5 A
--------------	------

端接特性

端接柱体和尾部长度的	2 mm[.079 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接

机械附件

PCB 安装固定	带有
PCB 安装固定类型	固定焊尾
连接器安装类型	板安装

使用环境

工作温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
--------	----------------------------

包装特性

封装数量	96
封装方法	Tray, 盒和托盘

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	回流焊接可达到 260°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



该系列中的其他产品 | [Mini-SAS](#)



SAS 和 MiniSAS(30)

客户还购买了



TE 产品编号154N-001G-R
1 PSIG RIBBON CABLE MV PRESSURE SENSOR



TE 产品编号1-2308350-8
CRIMP BARREL8



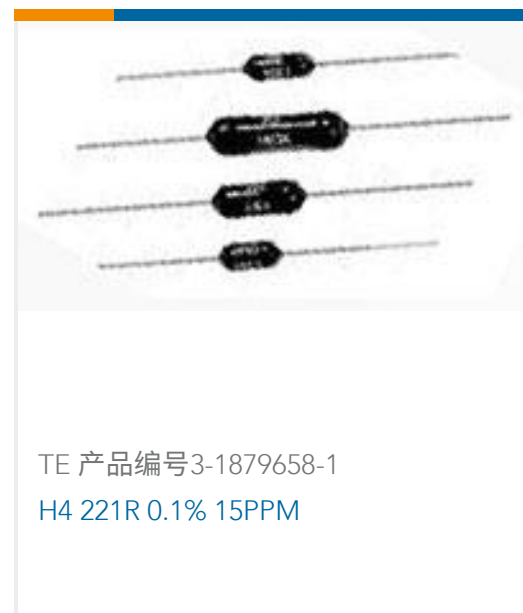
TE 产品编号1-6609036-0
10VSK3=F7243 S0



TE 产品编号1888020-2
Mini-SAS Rcpt Conn Assy Vert 36p, tube



TE 产品编号2-2308349-0
Crimp Flange for Size 1-3STD/1-4QL Shell



TE 产品编号3-1879658-1
H4 221R 0.1% 15PPM



TE 产品编号6-2176392-1
RQ 1206 562K 0.1% 10PPM 5K RL

文档

产品图纸

Shield Assm RecVert 36 Pos Thru Hole SFF

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_1888413-4_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1888413-4_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_1888413-4_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本



数据表/目录页

[EVERCLEAR Mini Multi-Lane High Speed Interconnects Datasheet 1773447-2](#)

英文版本

产品规格

[产品规格](#)

英文版本