



电缆组件 > 铜质电缆组件 > 插拔式 I/O 电缆部件



线束类型: Mini-SAS HD

均衡: 否

线径: .051 mm<sup>2</sup>

电缆外径: 5.46 mm [ .215 in ]

## 产品特性

### 产品类型特性

插销种类	拉片释放
线束类别	工业标准, 高速
线束类型	Mini-SAS HD
连接器类型 (A 端)	Mini-SAS HD 插头
连接器类型 (B 端)	Mini-SAS HD 插头
电缆种类	Madison TurboTwin, Madison TurboTwin - 圆形夹套式

### 结构特性

位数	16
线对数量	8
信号位置数量	16

### 信号特征

数据速率	6 Gb/s
------	--------

### 主体特性

屏蔽材料	铝/聚酯/铝胶带/镀锡铜编织层
绝缘套管材料	柔性 PVC
均衡	否
电缆颜色	黑色
电缆易燃性等级	CL2

### 接触件特性

端子接触部电镀材料	金
-----------	---

### 机械附件

接合对准	不带
------	----

### 壳体特性

外壳材料	镀锡锌冲模压铸
------	---------

### 尺寸

线径	.051 mm <sup>2</sup>
电缆外径	5.46 mm[.215 in]

### 操作/应用

屏蔽	是
无卤素	是

### 其他

电缆组件配置	双头
电缆组件长度	3 m[9.842 ft]

### 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	符合且适用豁免
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	受限材料超出阈值
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: 2011年6月 (51) 超过限值的SVHC： Not Yet Reviewed
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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目前提供的物品中高度关注物质含量(SVHC)信息是基于欧洲化学品管理局(ECHA)“物品中物质的要求指南”(2011年4月第2版)，在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值

标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE 已经基于新的 ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

## 配套部件



TE 产品编号 2202503-2  
C/A, 4X MINISAS HD, 30AWG  
PASSIVE, 1M

## 客户还购买了



TE 产品编号4-2333842-4  
26 AWG QSFP56 对 QSFP56 电缆组件



TE 产品编号4-2334878-4  
QSFP TO [4]SFP 56GIG 26AWG 2  
METER



TE 产品编号2176049-4  
RLP73M 1E R068 1% 1K RL



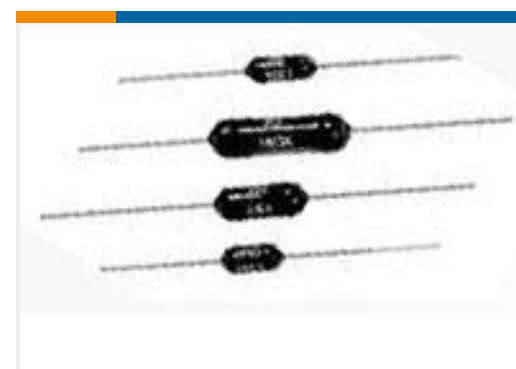
TE 产品编号1-1986711-8  
SCREWLESS, SW,18P,5.0 PCB



TE 产品编号1-6450820-5  
MBXLE VERT HDR 6P20S



TE 产品编号5-2176347-7  
CRGCQ 2010 470K 1%



TE 产品编号3-1879692-2  
H8 21R 0.1% 100PPM



TE 产品编号4-2176363-9  
RQ 0402 1K37 0.1% 10PPM 5K RL

## 文档

### 产品图纸

C/A, 4X MINISAS HD, 30AWG PASSIVE, 3M

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2202503-4\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2202503-4\\_C.3d\\_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2202503-4\\_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](#)。

**数据表/目录页**

[7-1773461-9\\_MINI\\_SAS\\_HD\\_INTERCONNECT](#)

英文版本