

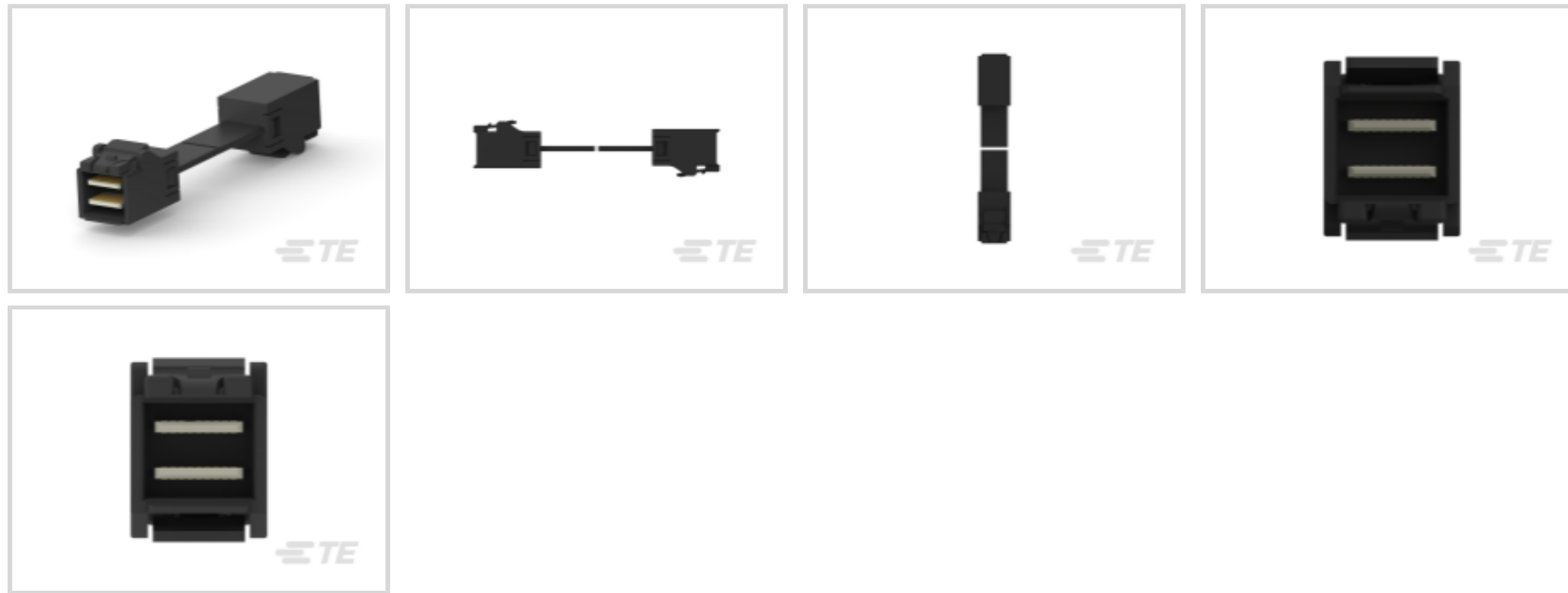
2820350-1 ✓ 有效

TE 内部编号 2820350-1
INTERNAL Mini-SAS HD Cable Assembly, 16 Positions, .984 ft [.3 m], 12 Gb/s, Black Cable, 30 AWG, .051 mm², Discrete Pairs, INTERNAL Mini-SAS HD Plug

[在 TE 官网查看>](#)



电缆组件 > 铜质电缆组件 > 插拔式 I/O 电缆部件



线束类型: 内部 Mini-SAS HD

线径: .051 mm²

电缆外径: 1.02 mm, 1.68 mm [.04 in, .066 in]

电缆组件长度: .3 m [.984 ft]

产品特性

产品类型特性

线束类别	工业标准, 高速
线束类型	内部 Mini-SAS HD
连接器类型 (A 端)	内部 Mini-SAS HD 插头
连接器类型 (B 端)	内部 Mini-SAS HD 插头
电缆种类	分离式线对

结构特性

位数	16
线对数量	8
信号位置数量	16

电气特征

阻抗	100 Ω
----	-------

信号特征

数据速率	12 Gb/s
------	---------

主体特性

电缆颜色	黑色
------	----



电缆易燃性等级 VW-1

尺寸

线径 .051 mm²
 电缆外径 1.02 mm, 1.68 mm [.04 in][.066 in]

操作/应用

无卤素 是

其他

电缆组件配置 双头
 电缆组件长度 .3 m [.984 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
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	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



TE 产品编号 2227640-1
1X2 VERT ASSY, MINI SAS HD
INTERNAL



TE 产品编号 2170563-1
12G SAS RECEPTACLE, 29 POS

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



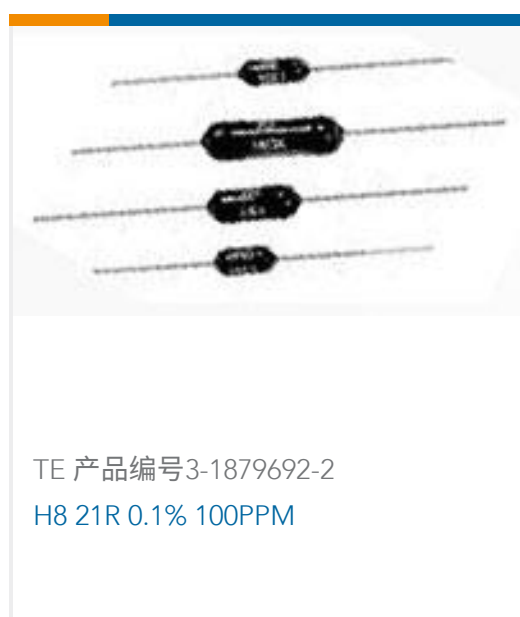
TE 产品编号1-1986711-8
SCREWLESS, SW,18P,5.0 PCB



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, INTERNAL HD MINI SAS, 100 OHM, STR

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2820350-1_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2820350-1_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2820350-1_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](#)

[产品规格](#)

[英文版本](#)