

2821385-1 ✓ 有效

Sliver for SFF-TA-1002

TE 内部编号 2821385-1

Sliver Cable Assembly, 74 Position, .5 m, 12 Gb/s, Ribbon Cable, 33 AWG, Sliver Plug, Sliver Plug, High Speed, 48 Signal Positions, VW-1

[在 TE 官网查看>](#)



电缆组件 > 铜质电缆组件 > 内部 I/O 电缆组件



线束类型: Sliver

连接器类型 (A 端): Sliver 插头

连接器类型 (B 端): Sliver 插头

电缆种类: 带状电缆

线束类别: 高速

产品特性

产品类型特性

线束类型	Sliver
连接器类型 (A 端)	Sliver 插头
连接器类型 (B 端)	Sliver 插头
电缆种类	带状电缆
线束类别	高速

结构特性

位数	74
信号位置数量	48

信号特征

数据速率	12 Gb/s
------	---------

主体特性

电缆易燃性等级	VW-1
---------	------

尺寸

线径	33 AWG
----	--------

操作/应用

无卤素	否
-----	---

其他

电缆组件配置	双头
电缆组件长度	.5 m

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2023年6月 (235)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Melamine (2.5% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 作业后彻底清洗。阅读并明了所有安全措施 前切勿搬动。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
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

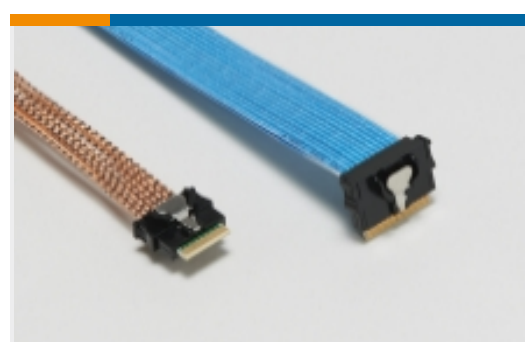
产品合规免责声明

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



该系列中的其他产品 | [Sliver for SFF-TA-1002](#)



内部 I/O 电缆组件(105)

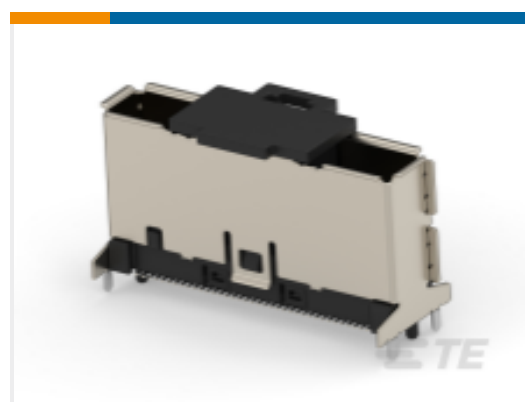


内部 I/O 连接器(133)



连接器硬件(1)

客户还购买了



TE 产品编号2291316-1
RCPT CONN VERTICAL 74 POSN
SLIVER



TE 产品编号2292055-1
RECEPTACLE ASSY RA 50 POSN MBC



TE 产品编号2821750-2
SLIVER C/A, 50P, STR TO STR,25GHZ,
100OHM



TE 产品编号2317823-1
CABLE PLUG KIT, SLIVER 74P

文档

产品图纸

[SLIVER C/A, 74P, R/A TO R/A, 10GHZ,85OHM](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2821385-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2821385-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2821385-1_A.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

[Sliver Cable Assembly Technical Datasheet](#)

英文版本

[Sliver Internal Cabled Interconnect Solutions Brochure \(Chinese\)](#)