

2274955-1 ✓ 有效

STRADA Whisper 3.9mm

TE 内部编号 2274955-1

STRADA Whisper Receptacle Cable Assembly, 6 Column, .508 m,
20 Gb/s, Madison TurboTwin, 8 Row, STRADA Whisper Receptacle

[在 TE 官网查看>](#)



电缆组件 > 高速背板电缆组件



行数: 8

列数: 6

电缆组件长度: .508 m

数据速率: 20 Gb/s

电缆种类: Madison TurboTwin

产品特性

产品类型特性

电缆种类	Madison TurboTwin
连接器类型 (A 端)	STRADA Whisper 母端
连接器类型 (B 端)	STRADA Whisper 母端

结构特性

行数	8
列数	6

电气特征

阻抗	100 Ω
----	-------

信号特征

数据速率	20 Gb/s
------	---------

主体特性

电缆易燃性等级	VW-1
---------	------

尺寸

线径	.05 mm ²
----	---------------------

操作/应用

无卤素	否
-----	---

其他

电缆组件长度	.508 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	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） 尚未进行合规性审核
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	不适合采用焊接工艺

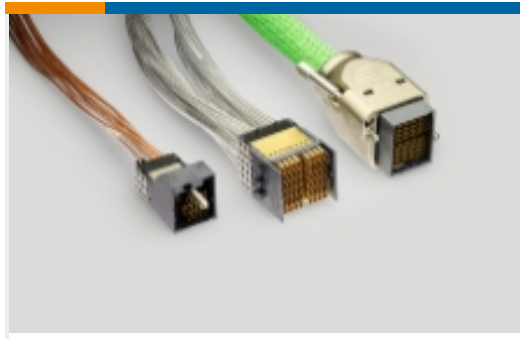
产品合规免责声明

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>

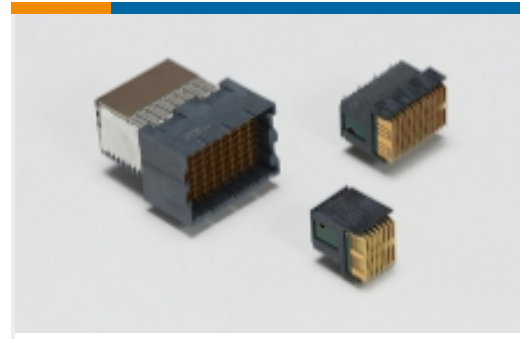
配套部件



该系列中的其他产品 | [STRADA Whisper 3.9mm](#)



高速背板电缆组件(16)



高速背板连接器(41)

客户还购买了



TE 产品编号323169
STRATO-THERM, R, HR, 6, #10, NIPL



TE 产品编号204509-1
AMPLIMITE,ASY,PLUG,STD,90,5

文档

产品图纸

C/A, 9P6C, 100 OHM, STRADA WHISPER

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2274955-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2274955-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2274955-1_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](#)。