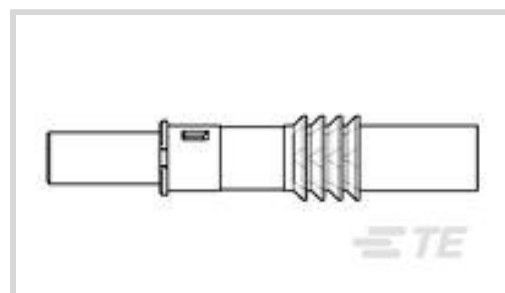




连接器 > 端子 > 射频端子



端子类型: 插针

射频端子种类: Quadrax

连接器和端子端接到: 电线和电缆

端子方向: 直式

与射频电缆类型兼容: Tensolite 26473/02006X-4(LD)

产品特性

产品类型特性

可密封	是
射频端子种类	Quadrax
连接器和端子端接到	电线和电缆
与射频电缆类型兼容	Tensolite 26473/02006X-4(LD)

主体特性

端子拆卸方式	后释放/后移除
--------	---------

接触件特性

端子底板材料	镍
端子类型	插针
端子方向	直式
端子接触部电镀材料	金
端子额定电流 (最大值)	1 A

端接特性

线缆端接方法	六角压接
--------	------

机械附件

壳体内部的端子定位器类型	固定夹
--------------	-----

使用环境

工作温度范围	-65 – 125 °C[-85 – 257 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用

Signal

识别标记

端子颜色代码

蓝色

包装特性

封装方法

包装

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

符合且适用豁免

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: 2024年1月 (240)

超过限值的SVHC：

Pb (4% in Contact/Component)

物品安全使用说明：

使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。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。

卤素含量

尚未进行卤素含量审核

焊接工艺能力

可用无铅焊料进行手焊

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>

该系列中的其他产品 | [AMP Quadrax](#)



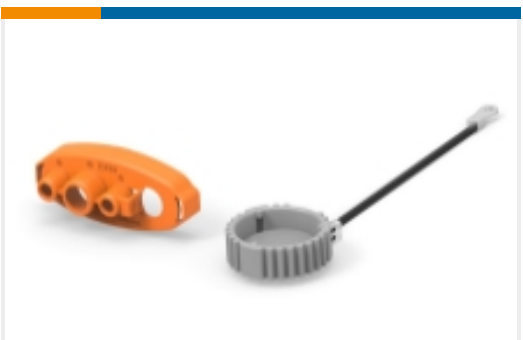
射频端子(16)



机架和配线架连接器(33)



连接器后盖(2)

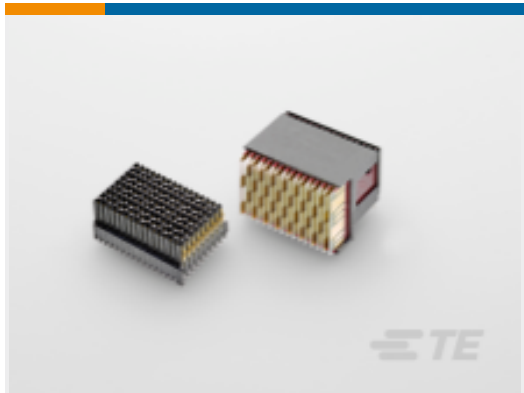


连接器盖帽(1)

客户还购买了



TE 产品编号YDTS20W15-19PDV001
RECP ASSY



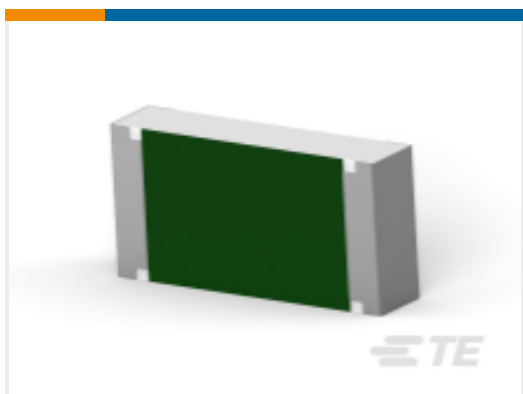
TE 产品编号2302791-2
VERTRECCASSY,CENTER,RTM,
MULTIGIG RT3



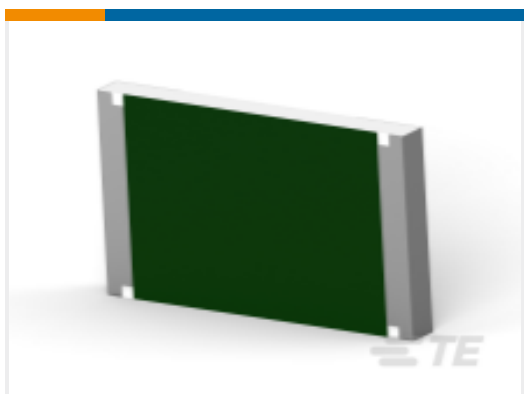
TE 产品编号2302792-2
VERTRECCASSY,CENTER,SELLOAD,
RTM,MGRT3



TE 产品编号2313238-2
VERTRECCASSY,POCENTER,MULTIGIG
RT3



TE 产品编号5-2176399-2
3502 4M7 5%



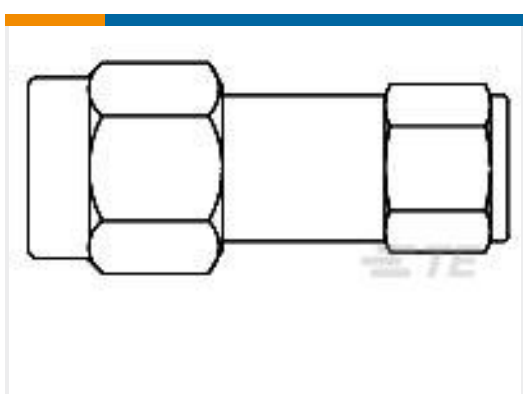
TE 产品编号2-2176406-8
3560 13R 1%



TE 产品编号YDIV43E19-11PNC003
RECP ASSY



TE 产品编号1-6609952-3
PS00XDSXB=C4527



TE 产品编号1056706-1
ADAPTER, SMA PLUG TO SMP PLUG



TE 产品编号YDIV43E23-35SAC003
RECP ASSY

文档

产品图纸

[Asy,Pin,Quadrax,.231 Crimp](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1877039-1_E.2d_dxf.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1877039-1_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1877039-1_E.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

[Quadrax Contacts, Connectors and Cables Brochure](#)

英文版本