

5051494-1 ✓ 有效

TE 内部编号 5051494-1

SHV RF Interface, Jack, Bayonet, .3 GHz Operating Frequency,
Cable-to-Board, 1 Position, Wire & Cable, Panel Mount, Solder,
Straight, Brass, Silver

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器



射频接口: SHV

射频连接器种类: 插座

射频连接器插接外直径 (近似值): 12.7 mm [.5 in]

射频连接器耦合机制: 卡口

工作频率: .3 GHz

产品特性

产品类型特性

| | |
|-----------|-------|
| 射频接口 | SHV |
| 射频连接器种类 | 插座 |
| 连接器系统 | 缆到板 |
| 可密封 | 否 |
| 连接器和端子端接到 | 电线和电缆 |

结构特性

| | |
|-------|---|
| 位数 | 1 |
| 同轴端子数 | 1 |

主体特性

| | |
|---------|----|
| 电缆连接器方向 | 直式 |
| 主体材料 | 黄铜 |
| 主体电镀材料 | 银 |

接触件特性

| | |
|---------------|---|
| 射频连接器中心端子底板材料 | 镍 |
|---------------|---|



射频连接器中心端子电镀材料

金

射频连接器中心端子材料

黄铜

端接特性

线缆端接方法

焊接, 焊接

机械附件

面板安装特性类型

锁紧垫圈和螺母

射频连接器耦合机制

卡口

连接器安装类型

面板安装

射频端子吸附方法

机械

制动器

不带

尺寸

面板厚度 (建议值)

4.75 mm[.187 in]

射频连接器插接外直径 (近似值)

12.7 mm[.5 in]

操作/应用

工作频率

.3 GHz

包装特性

封装方法

Carton

其他

电介质材料

PTFE

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 (3.7% in Component Part)

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

低溴/氯 - 每种匀质材料的 Br 和 Cl < 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



TE 产品编号 5051426-2
SAFE HIGH VOLTAGE PLUG



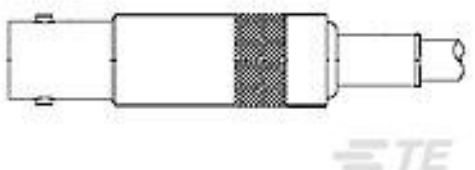
TE 产品编号 5051426-4
SAFE HIGH VOLTAGE PLUG



TE 产品编号 5051426-5
SAFE HIGH VOLTAGE PLUG



TE 产品编号 51426-2
SAFE HIGH VOLTAGE PLUG



TE 产品编号 5225087-5
SHV JACK

客户还购买了



TE 产品编号3-6609106-2
PS0S0DH3B=C1180



TE 产品编号175216-2
DYNAMIC REC CONT. S L/P



TE 产品编号4-640620-0
10P MTA100 CONN ASSY F/T RED



TE 产品编号794616-8
FREE HANG DBL ROW HSG 8 POS



文档

产品图纸

[SAFE HIGH VOLTAGE BLKHD RECEP](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_5051494-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_5051494-1_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_5051494-1_A.2d_dxf.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

[1307191 RF Coax Products Catalog](#)

英文版本