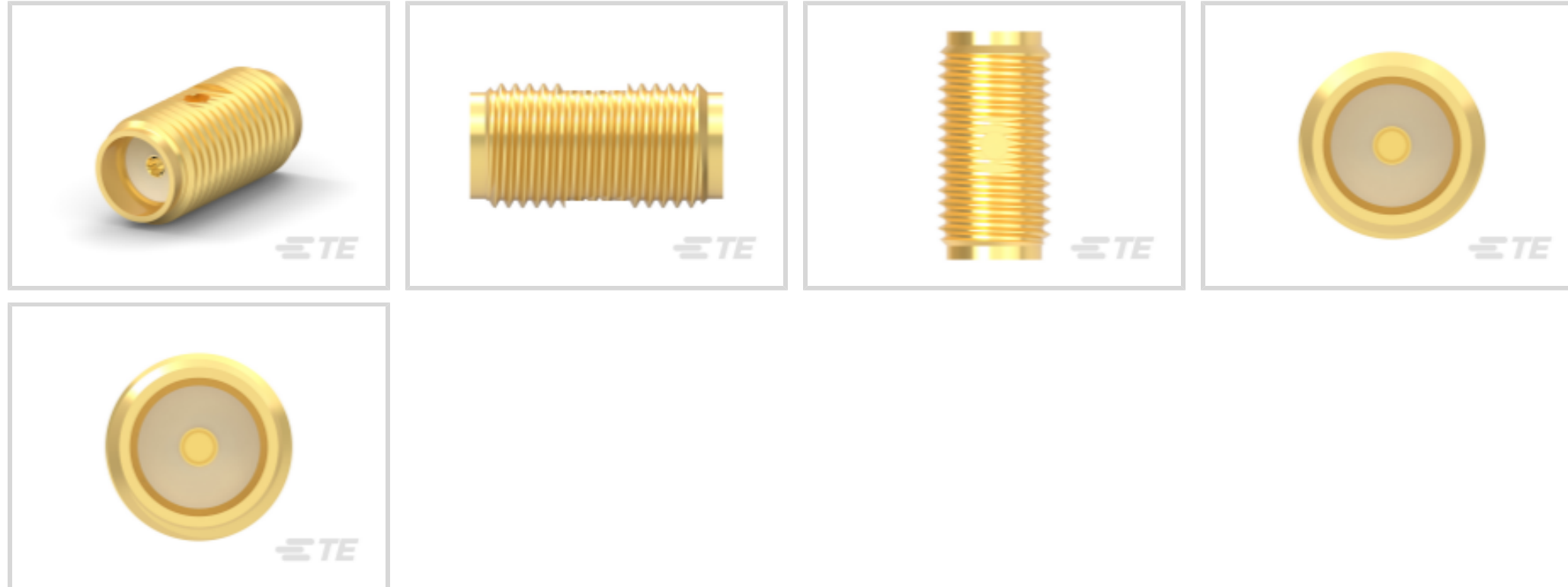


连接器 > 射频和同轴连接器 > 射频适配器 > 系列内适配器



射频连接器类型: SMA

主体种类: 直式

射频连接器中心端子材料: 铍铜合金

射频连接器中心端子电镀材料: 铜镀金

阻抗: 50 Ω

产品特性

产品类型特性

射频连接器类型	SMA
连接器系统	缆到缆
Sealable	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

Number of Positions	1
---------------------	---

电气特征

阻抗	50 Ω
----	------

主体特性

主体电镀材料	金
主体种类	直式

接触件特性

射频连接器中心端子材料	铍铜合金
射频连接器中心端子电镀材料	铜镀金

机械附件

射频端子吸附方法	环氧树脂
连接器安装类型	Bulkhead

使用环境

工组温度范围	-65 – 165 °C[-85 – 329 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	电源和信号
------	-------

其他

电介质材料	TFE 碳氟化合物
-------	-----------

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	Current ECHA Candidate List: JAN 2019 (197) Candidate List Declared Against: JUN 2018 (191)
卤素含量	低溴/氯 - 每种均质材料的 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目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

配套部件



射频连接器(144)

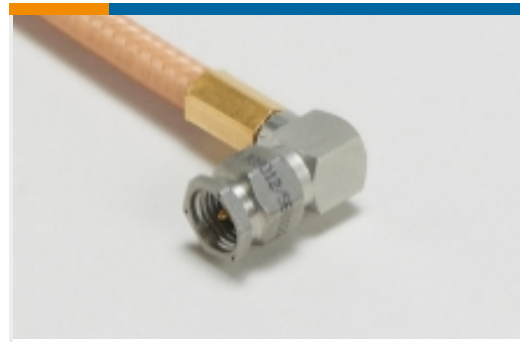
该系列中的其他产品 | AMP SMA



同轴端子(1)



同轴终结器(1)



射频电缆组件(20)



射频连接器(532)



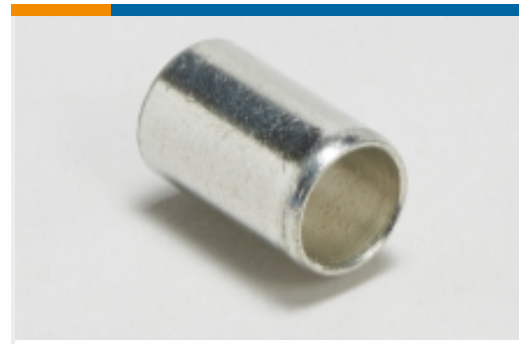
射频连接器发射器(14)



射频连接器护罩(10)



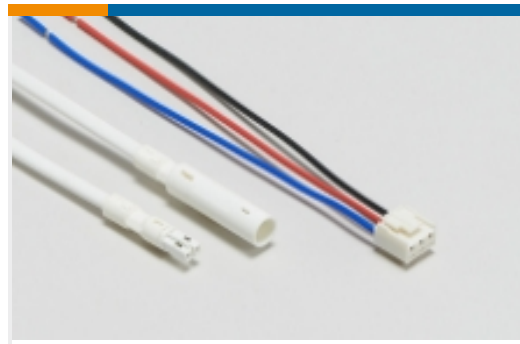
射频连接器硬件(3)



机架和配线架套圈和插针(1)



电池座(1)



电源电缆组件(1)



系列内适配器(36)



系列间适配器(4)

客户还购买了



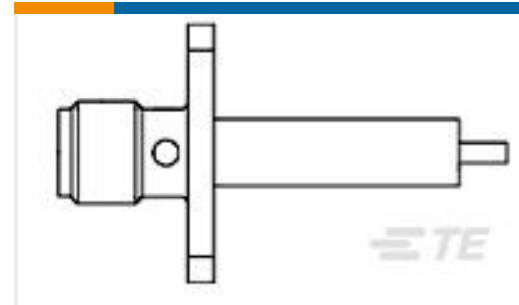
TE 零件编号1050547-1
2001 5032 00



TE 零件编号1057343-1
3080 2242 00



TE 零件编号1051643-1
2031 5003 00



TE 零件编号1052551-1
2052 1352 00,SMA FM
JACK RECPT



TE 零件编号1053634-1
2081 0000 00



TE 零件编号1055064-1
2088 0000 00



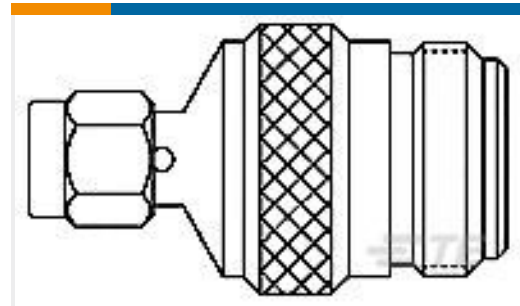
TE 零件编号1055419-1
TORQUE WRENCH



TE 零件编号1058117-1
3284 2240 00



TE 零件编号1055069-1
2088 1230 00



TE 零件编号1057381-1
3082 2241 00

文档

产品图纸

[2080 0000 00](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1053488-1_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1053488-1_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1053488-1_B.3d_stp.zip](#)

英文版本

目录页/数据表

[SMA Connectors](#)



英文版本

产品规格

产品规格

英文版本

产品环境合规性

REACH 物质通信文档

英文版本

TE (泰科) 1053488-1 **PDF**

深圳创唯电子有限公司

<http://www.te-ec.com>