5225396-1 ② 被替代

TE 内部编号 5225396-1 TE 内部产品描述 BNC JACK DUAL CP RG58,A,B,C

在 TE 官网查看>



连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器











射频接口: BNC

射频连接器种类: 插座

射频连接器插接外直径(近似值): 14.53 mm [.572 in]

阻抗: 50Ω

与射频电缆类型兼容: RG 58, RG 58A, RG 58B, RG 58C

产品特性

产品类型特性

射频接口	BNC
射频连接器种类	插座
与射频电缆类型兼容	RG 58, RG 58A, RG 58B, RG 58C
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 结构特性	
位数	1
同轴端子数	1
电气特征	
阻抗	50 Ω
主体特性	
电缆连接器方向	直式

黄铜

镍

主体材料

主体电镀材料



接触件特性

压接类型	双压接
射频连接器中心端子底板材料	镍
	1080 μin
射频连接器中心端子电镀材料	金 (Au)
射频连接器中心端子材料	铍铜合金

端接特性

线缆端接方法	。	

机械附件

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	带有

尺寸

使用环境

绝缘选项

操作/应用

工作频率 4 GHz

包装特性

封装方法	Box	
------	-----	--

其他

耦合螺母基材	黄铜
等级	军事
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: 2025年1月(247)

SVHC候选清单的声明更新至: 2024年6月

(241)

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

客户还购买了



TE 产品编号2-1437558-5 MTA206PPC=(MSTA) SW TOG P/C TE



TE 产品编号207440-1 9 POS SQ GRID METRIMATE-RCPT



TE 产品编号5225395-1 BNC PLUG DUAL CRIMP RG58,A,B,C



TE 产品编号3-640706-1 SL 156 CONTACT LP



TE 产品编号36195 SOLIS SPD 22-16COMM 22-18MIL 6



TE 产品编号7-1393766-6 R10-E1Z4-J1.0K=R10



TE 产品编号221629-2 TERMINATOR,BNC,75 OHM,1 WATT



TE 产品编号1-2120871-1 VARIANT 14;JACK METAL,RJ45, CAT6A





TE 产品编号94002-14-3014 BACKSHELL

文档

产品图纸

BNC JACK DUAL CP RG58,A,B,C

英文版本

CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

ENG_CVM_5225396-1_O.2d_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_5225396-1_O.3d_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_5225396-1_O.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

BNC Connectors

英文版本

产品规格

产品规格

英文版本