



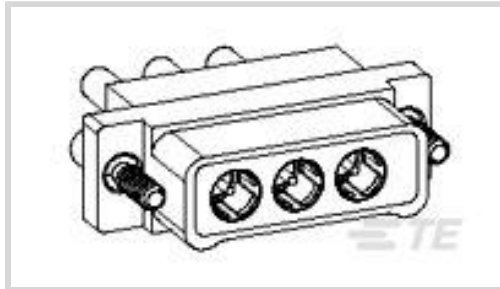
Nanonics

TE 内部编号 1589070-4

Nanominature RF Interface, Plug, 50 Ω, RG 178, Screw, 60 – 1 GHz
 Operating Frequency, Wire-to-Board, 2 Position, Wire & Cable,
 Board Mount

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 射频连接器 > 同轴连接器 > NANONICS Connectors: Coaxial Cable, Plug Assembly, 50 Ohm



射频接口: 纳米微型

射频连接器种类: 插头

阻抗: 50 Ω

与射频电缆类型兼容: RG 178

射频连接器耦合机制: 螺丝

[所有 NANONICS Connectors: Coaxial Cable, Plug Assembly, 50 Ohm \(13\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器产品类型	连接器组件
射频接口	纳米微型
射频连接器种类	插头
与射频电缆类型兼容	RG 178
连接器系统	线到板
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

PCB 安装方向	水平
位数	2
同轴端子数	2

电气特征

阻抗	50 Ω
----	------

主体特性

电缆连接器方向	直角
主体材料	铝
主体电镀材料	无电镀镍

接触件特性

射频连接器中心端子电镀材料	金
---------------	---

端接特性

PCB 端接方法	表面贴装
线缆端接方法	焊接, 焊接

机械附件

射频连接器耦合机制	螺丝
连接器安装类型	板安装
射频端子吸附方法	焊接

尺寸

产品长度	457.2 mm[18 in]
------	-----------------

使用环境

工作温度范围	-55 – 125 °C[-67 – 257 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

工作频率	60 – 1 GHz
------	------------

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: 2023年6月（235） 超过限值的SVHC： Pb (.6% in Component Part) <small>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。</small>
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	不能采用无铅工艺

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 1589080-1
321-0001 = CONTACTS

客户还购买了



TE 产品编号980286-000
242W042-25-0



TE 产品编号918455-000
RBD-75-S-00



TE 产品编号293973-000
TXR40AB00-1612AI



TE 产品编号900469-000
RBD-50-M-00



TE 产品编号806677-000
214A032-25-0



TE 产品编号554173-000
TXR40AB00-1406AI



TE 产品编号658819-000
TXR40AB00-1006AI



TE 产品编号165805-000
D-602-0144



TE 产品编号430079-000
7528A5314-0



TE 产品编号4451903001
0024A0311-0



文档

产品图纸

[CX020PC2RG018N = COAX](#)

英文版本

数据表/目录页

[1589070 Nanonics Cross Reference](#)

英文版本