



Nanonics

TE 内部编号 1589692-6

Standard Circular Connectors, Wire-to-Wire, 19 Position, Sealable, Wire & Cable, Signal, Cable Mount (Free-Hanging), Electroless Nickel, Aluminum

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器 > NANONICS 19 Pin Circular Connector: Plug, Quick Disconnect



位数: 19

连接器系统: **线到线**

可密封: **是**

连接器和端子端接到: **电线和电缆**

端子额定电流 (最大值) : 1 A

[所有 NANONICS 19 Pin Circular Connector: Plug, Quick Disconnect \(9\)](#)

产品特性

产品类型特性

圆形连接器外壳类型	金属外壳
连接器系统	线到线
可密封	是
连接器和端子端接到	电线和电缆
圆形连接器种类	插头
外壳类型	金属

结构特性

工厂安装的后壳	带有
位数	19
端子预装	Yes

主体特性

○ 形环材料	氟硅橡胶
外壳电镀材料	无电镀镍
外壳基材	铝
圆形连接器绝缘材料类型	LCP (液晶聚合物)
密封的	是

接触件特性

端子额定电流 (最大值)	1 A
--------------	-----

圆形连接器端子类型	插针
-----------	----

机械附件

接合固定类型	推拉式快速断开
--------	---------

连接器安装类型	电缆安装 (自由悬挂)
---------	-------------

接合固定	带有
------	----

尺寸

组件长度	622.94 mm[24.525 in]
------	----------------------

线径	30 AWG
----	--------

使用环境

IP 防水密封等级	IP68
-----------	------

工组温度范围	-67 – 392 °C
--------	--------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	1
------	---

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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2025年1月 (247)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月 (247)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (.6% in 74018820)</p> <p>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。</p>
-----------------------------	---

卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br 或 Cl > 900 ppm。
------	---

焊接工艺能力	波峰焊接可达到 265°C
--------	---------------

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2-794617-4
24POS,MICRO MNL,RCPT HSG



TE 产品编号205090-1
HD 20 SOCKET CONTACT



TE 产品编号DTHD06-1-8S
PLG, 1P, BLK, N, SIZE 8



TE 产品编号CAT-D48-ST273
DEUTSCH Solid Contacts



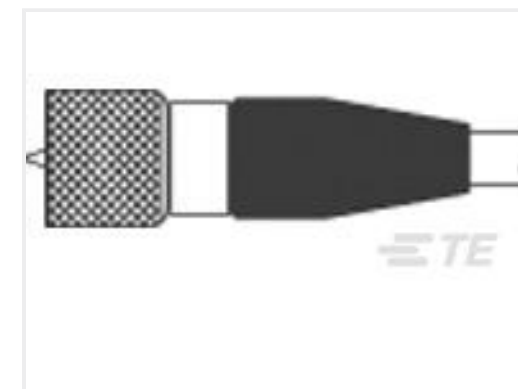
TE 产品编号1-2176342-7
CRGCO 0805 470R 5%



TE 产品编号1825516-1
MSP103B04



TE 产品编号1-794611-2
MICRO MNL RPT CNT,LS PC,30AU L



TE 产品编号1466292-1
032-0021-0001=PLUG,STR S-50



TE 产品编号1571983-3
GDH02STR04=DIP SWITCH

文档

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589692-6_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589692-6_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看



[ENG_CVM_CVM_1589692-6_B.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](#)

[1589692 Nanonics Cross Reference](#)

英文版本