



Nanonics

TE 内部编号 1589055-1

Standard Circular Connectors, 7 Position, .64mm [.025in]

Centerline, Nickel, Aluminum 6061-T6, 30AWG Wire Size, Contacts

Preloaded, Mating Retention

[在 TE 官网查看>](#)

连接器 > 电路连接器 > 标准圆形连接器



Number of Positions: 7

中心线 (间距) : .64 mm [.025 in]

外壳电镀材料: 镍

外壳基材: 铝 6061-T6

Wire Size: 30 AWG

产品特性

产品类型特性

| | |
|---------|-----|
| 产品类型 | 连接器 |
| 圆形连接器种类 | 插头 |

结构特性

| | |
|---------------------|-----|
| 工厂安装的后壳 | 不带 |
| Number of Positions | 7 |
| 端子预装 | Yes |

主体特性

| | |
|--------|-----------|
| 环境保护类型 | 密封 |
| 环境保护 | 带有 |
| 外壳电镀材料 | 镍 |
| 外壳基材 | 铝 6061-T6 |

机械附件

| | |
|--------|---------|
| 接合固定类型 | 推挽式快速断开 |
| 接合固定 | 带有 |

壳体特性

| | |
|----------|------------------|
| 中心线 (间距) | .64 mm [.025 in] |
|----------|------------------|

尺寸

| | |
|--|----------|
| | 3.525 in |
|--|----------|

| | |
|-----------|--------|
| Wire Size | 30 AWG |
|-----------|--------|

使用环境

| | |
|--------|--------------|
| 工组温度范围 | -55 – 200 °C |
|--------|--------------|

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 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 符合 |
| 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 | 没有超出阈值的受限材料 |
| 欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006 | 欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月（211） SvHCs候选清单的声明更新至: 2019年7月（201） 超过限值的SVHC： Not Yet Reviewed |
| 卤素含量 | 尚未进行卤素含量审核 |
| 焊接工艺能力 | 波峰焊接可达到 265°C |

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

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>TE 产品编号 1589060-9 QCM007SC2DCC30P = CIRCULAR</p> |  <p>TE 产品编号 1589056-3 QCM007SC2DCC30F = CIRCULAR</p> |  <p>TE 产品编号 1589056-1 QCM007SC2DC006F = CIRCULAR</p> |  <p>TE 产品编号 1589060-1 QCM007SC2DC003P = CIRCULAR</p> |
|---|---|---|---|



客户还购买了





文档

产品图纸

[QCM007PC2DC003 = CIRCULAR](#)

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589055-1_F.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589055-1_F.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1589055-1_F.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

[1589055 Nanonics Cross Reference](#)

英文版本