



传感器 > 压电薄膜传感器 > 屏蔽同轴电缆压电传感器



压电薄膜传感器类型: **元件**

特性: **屏蔽, 带, 引线**

[所有 屏蔽同轴电缆压电传感器 \(1\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

压电薄膜传感器类型	元件
特性	屏蔽, 带, 引线

## 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: 2020年6月 (209) 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	尚未进行焊接工艺可能性审核

### 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 CAT-PFS0005  
带引线的压电薄膜传感器

### 该系列中的其他产品 | MEAS SDT



压电薄膜传感器(1)

### 客户还购买了



TE 产品编号FX1901-0001-0100-L  
力传感器元件库存列表



TE 产品编号11026275-00  
不带引线的压电薄膜传感器



TE 产品编号1007079-1  
CONTACT MICROPHONE CM-01



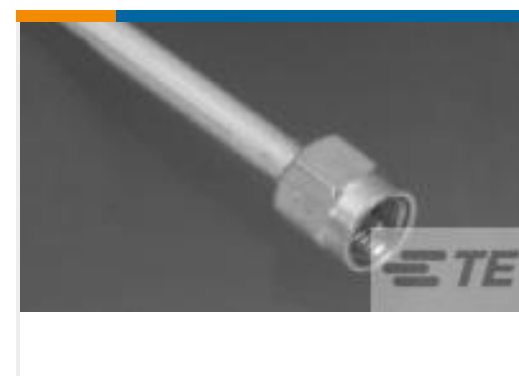
TE 产品编号1056443-1  
2831 7388 02



TE 产品编号1-1623708-2  
RGP0207CH 10% 1G0



TE 产品编号1-1478963-0  
SMA PNL SKT RCPT, 2/FLNG GSS



TE 产品编号1050757-1  
2001 7941 02



TE 产品编号1-2176163-7  
UPF50 0.1% 5PPM 50R



## 文档

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_11031263-00\\_E.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_11031263-00\\_E.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_11031263-00\\_E.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

[SDT\\_Shielded\\_Piezo\\_Sensors](#)

英文版本