



传感器 > 压电薄膜传感器 > 压电薄膜实验室前置放大器



压电薄膜传感器类型: **电子接口产品**

[所有 压电薄膜实验室前置放大器 \(3\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

压电薄膜传感器类型

电子接口产品

## 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

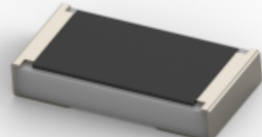



TE 产品编号 CAT-PFS0015  
压电薄膜实验室前置放大器

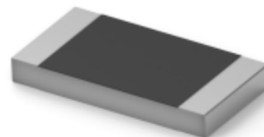
## 客户还购买了




TE 产品编号174257-2  
ECONOSEAL, 连接器壳体




TE 产品编号1-2176230-4  
SMD 功率电阻器: 3 瓦特, 1% Tol



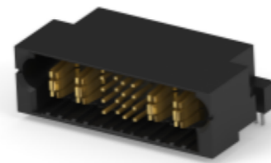

TE 产品编号1-2176156-3  
金属芯片电阻器: 电流感应




TE 产品编号174258-7  
ECONO-J MK-2 LOCK PLATE 4P



TE 产品编号1-1986469-2  
TSB2000K12DSHT=EUROPA BL, 14.5M




TE 产品编号1-2204910-0  
MBXL R/A HDR 2P + 16S + 2P



TE 产品编号1658013-5  
MSB0.80PL5ASY200FL,-,10,-TY




TE 产品编号1-2176326-3  
CRGP 0603 100R 1%




TE 产品编号1-2176326-4  
CRGP 0603 120R 1%

TE 产品编号M3031-000005-2K5PG  
PRESS XDCR M3031-000005-2K5PG

## 文档

[数据表/目录页](#)

[Piezo\\_Film\\_Lab\\_Amplifier](#)

英文版本