



传感器 > 压电薄膜传感器 > 不带引线的压电薄膜传感器



压电薄膜传感器类型: 元件

传感器选件: Strips

[所有 不带引线的压电薄膜传感器 \(6\)](#)

产品特性

产品类型特性

压电薄膜传感器类型	元件
-----------	----

其他

传感器选件	Strips
-------	--------

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	不在合规性范围内
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) 不含REACH SVHC
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>

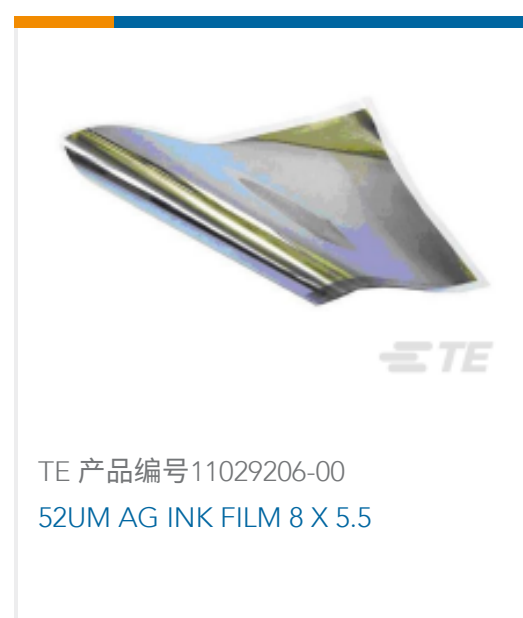
配套部件



该系列中的其他产品 | MEAS DT Series



客户还购买了





TE 产品编号11028414-00
LDT1-028K W/TH LEADS/RIVE



TE 产品编号6-1571986-4
A105J61ZQ0004=SGL POLE,ROCKER

文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_11026275-00_D4.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_11026275-00_D4.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_11026275-00_D4.3d_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

[DT_Series_without_Leads](#)

英文版本