



[传感器](#) > [压力传感器](#) > [板安装压力传感器](#) > [MV Output Pressure Sensor with Plastic Port](#)



Pressure Sensor Type: **mV Output Pressure Sensors**

压力类型: **绝对**

压力: [ 15 psi ]

Output Signal Type: **60mV**

压力精度: **±0.25% Non-linearity**

[所有 MV Output Pressure Sensor with Plastic Port \(1\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

传感器封装	Surface Mountable
Pressure Sensor Type	mV Output Pressure Sensors
压力类型	绝对

### 电气特征

Supply Voltage Range	3 V
----------------------	-----

### 尺寸

产品宽度	7.6 mm[.299 in]
产品长度	7.6 mm[.3 in]
产品高度	9.02 mm[.355 in]

### 使用环境

工作温度范围	-40 – 125 °C[-40 – 257 °F]
--------	----------------------------

### 操作/应用

	15 psi
Output Signal Type	60mV
压力精度	±0.25% Non-linearity

### 其他

传感器选件

Tube, 无选项

### 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

未进行合规性审核

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

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: 2021年7月 (219)  
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>

### 客户还购买了



TE 产品编号5885930001  
TRSA-1019/E/1/9



TE 产品编号1-2834016-2  
2POS 2.54MM SES CONN.



TE 产品编号3580590018  
TRSA-1019/C/1/D



TE 产品编号3580590030  
TRSA-1019/C/1/F



TE 产品编号3580590022  
TRSA-1019/C/1/PLUS



TE 产品编号5885930024  
TRSA-1019/E/1/4



TE 产品编号5885930025  
TRSA-1019/E/1/5



TE 产品编号5885930017  
TRSA-1019/E/1/6



## 文档

### CAD 文件

3D PDF

3D

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1451-015A-T\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1451-015A-T\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1451-015A-T\\_C.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。