



传感器 > 压力传感器 > 压力传感器 > 压力传感器 (现货)



压力传感器类型: 工业级压力传感器

压力: [15 psi]

输出/跨度: 0 – 10 V

压力类型: 测量仪

压力精度: ±0.1% FSO

[所有 压力传感器 \(现货\) \(168\)](#)

产品特性

产品类型特性

压力传感器类型	工业级压力传感器
压力类型	测量仪

结构特性

电气连接	Packard
压力端口/接头	1/4 MNPT

电气特征

压力传感器电源电压	12 – 30 V
-----------	-----------

主体特性

端口材料	316L
------	------

尺寸

尺寸	24 x 24 x 82 mm [.94 x .94 x 3.23 in]
----	---------------------------------------

使用环境

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

操作/应用

耐压范围	3X 等级
------	-------

输出/跨度	15 psi 0 – 10 V
压力精度	±0.1% FSO

其他

选项	无减震器, 胶粘标签
----	------------

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： Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) (.69% in DIELECTRIC GEL A/B DC 3-4207) 物品安全使用说明： 作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。
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 U5300



压力传感器(6)

客户还购买了



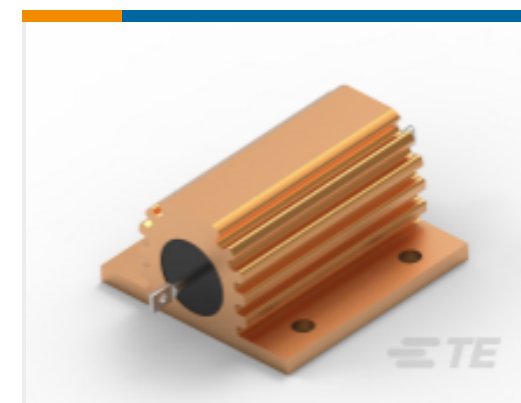
TE 产品编号2332157-2
鲨鱼鳍式 MIMO 天线



TE 产品编号3-2273126-1
M12 A 编码 MS-FR LED 双头电缆



TE 产品编号YDTS26F17-26PCC001
D38999：直式插头，17-26 插件



TE 产品编号3-1630019-1
功率电阻器：铝壳体，HSA



TE 产品编号2840450-2
CU ALLOY, OUTER FERRULE, HC-STAK
35, SIZE 2



TE 产品编号2840451-2
CU ALLOY, INNER FERRULE, HC-STAK
35, SIZE 2



TE 产品编号2840635-2
PLASTIC BUSHING, FERRULE SLEEVE,
35, SIZE 2



TE 产品编号2840711-1
COLLET, HC-STAK 35, SIZE 1



TE 产品编号3-1617118-6
J1MAP-12XP = M39016/7-



TE 产品编号1-2176414-3
7W STD M/OX 5% 62R

文档

[CAD 文件](#)

[3D PDF](#)

[3D](#)

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_U5374-000005-015PG_H.2d_dxf.zip](#)

[英文版本](#)



下载查看

[ENG_CVM_CVM_U5374-000005-015PG_H.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_U5374-000005-015PG_H.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

[U5300](#)

英文版本