



开关 > DIP 和 SIP 开关



开关端子电镀材料: **金**

外壳颜色: **黑色**

外壳材料: **聚酯 GF**

密封装置: **否**

开关数量: **4**

## 产品特性

### 产品类型特性

密封装置	否
DIP 和 SIP 开关类型	DIP
致动器种类	控制杆 (顶致动)

### 结构特性

位数	8
开关数量	4
配置 (极掷)	多单极 - 双掷

### 电气特征

工作电压	50 VDC
------	--------

### 主体特性

外壳颜色	黑色
外壳材料	聚酯 GF

### 接触件特性

端子厚度	30 $\mu$ m
端子底板材料	镍
PCB 端子端接区域电镀材料	金
开关端子电镀材料	金
触点额定电流	1.5 A
端子基材	铜合金

### 端接特性

端接柱体和尾部长度的	3.56 mm[.14 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接

### 壳体特性

小尺寸	否
中心线 (间距)	2.54 mm[.1 in]

### 尺寸

产品长度	22.3 mm[.88 in]
产品高度	9.14 mm[.36 in]

### 使用环境

工组温度范围	-55 – 105 °C
--------	--------------

### 行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

### 包装特性

封装数量	14
封装方法	Tube

### 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	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
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)	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2022年6月 (224)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (13% in component part)</p> <p><b>物品安全使用说明:</b> 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。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。</p>
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	波峰焊接可达到 265°C

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>

## 该系列中的其他产品

### 客户还购买了



TE 产品编号EC0366-000  
Z-Type Push-On Markers



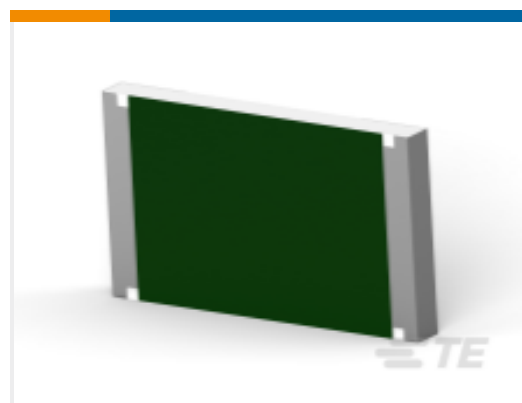
TE 产品编号7-2176460-2  
SMF 7W 1M0 5% Taped



TE 产品编号1558671-8  
T9GV1L24-48



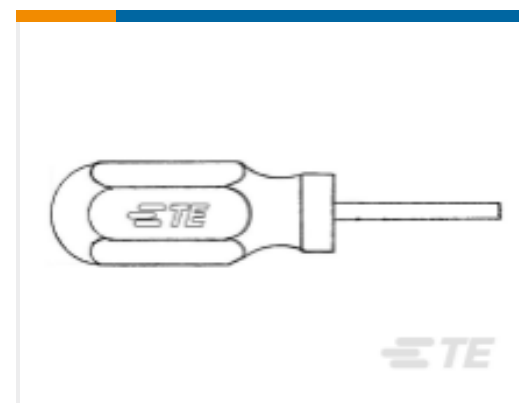
TE 产品编号2307725-8  
8P,2MM,B-B,REC,SRHZ,SMD,0.1AU,TR



TE 产品编号5-2176408-3  
3560 5M6 5%



TE 产品编号6-103325-5  
15 MODII HD SRRA B/A .100CL,LF



TE 产品编号720788-8  
EXTRCTION TOOL FOR MINI SPRING



TE 产品编号1-2319764-3  
E STACK PIANO 6P G LONG TUBE  
PD OFF



TE 产品编号EN3750-475  
TCTL-1-5/16-U

## 文档

### 产品图纸

DIP SW ASSY-BLK MPMT-8POS

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D



**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-435470-4\\_BL.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-435470-4\\_BL.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-435470-4\\_BL.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

**产品规格**

[应用规格](#)

英文版本

**使用说明书**

[使用说明书 \(美国\)](#)

英文版本