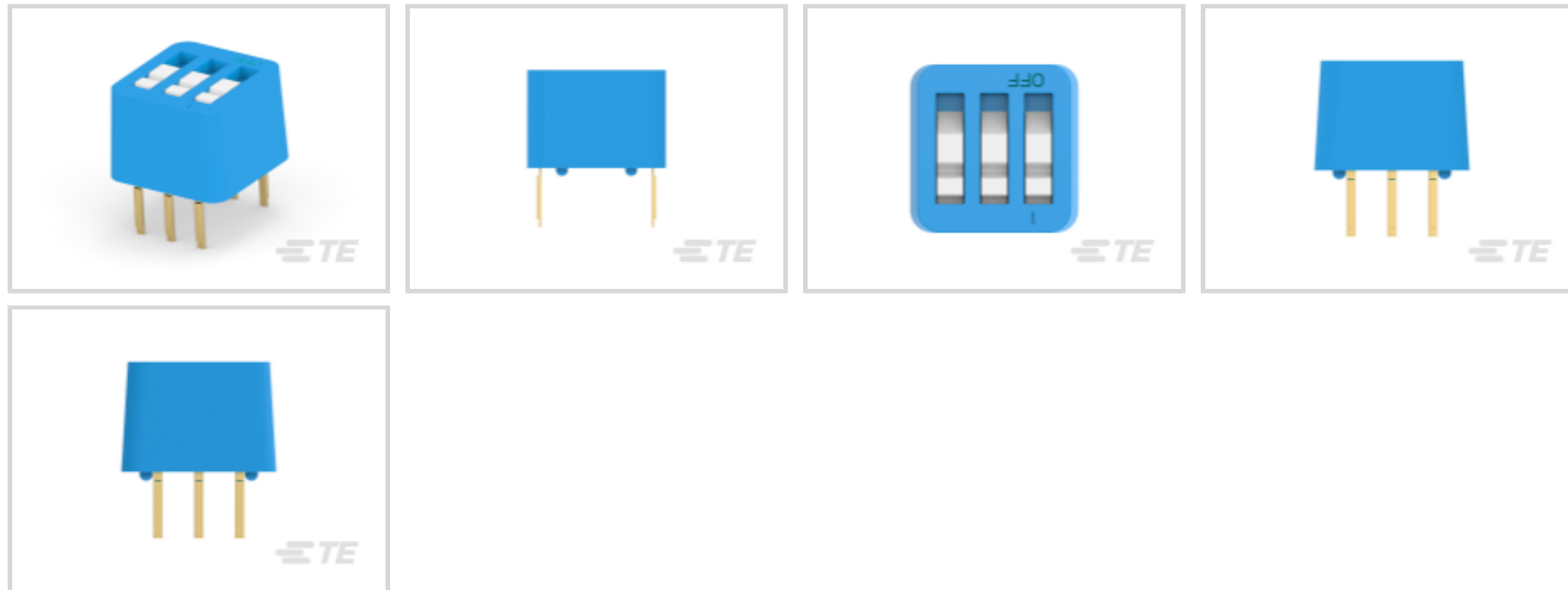




开关 > DIP 和 SIP 开关



开关端子电镀材料: 金

外壳颜色: 蓝色

外壳材料: 聚酯 GF

密封装置: 是

开关数量: 3

## 产品特性

### 产品类型特性

|                |          |
|----------------|----------|
| 密封装置           | 是        |
| DIP 和 SIP 开关类型 | DIP      |
| 致动器种类          | 摇臂 (顶致动) |

### 结构特性

|         |         |
|---------|---------|
| 位数      | 3       |
| 开关数量    | 3       |
| 配置 (极掷) | 单极 - 单掷 |

### 电气特征

|      |        |
|------|--------|
| 工作电压 | 40 VDC |
|------|--------|

### 主体特性

|      |       |
|------|-------|
| 密封方法 | 密封条   |
| 产品方向 | 垂直    |
| 外壳颜色 | 蓝色    |
| 外壳材料 | 聚酯 GF |

### 接触件特性

|                |        |
|----------------|--------|
|                | 30 μin |
| 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 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      | 是              |
| 中心线 (间距) | 2.54 mm[.1 in] |

### 尺寸

|      |                 |
|------|-----------------|
| 产品长度 | 9.65 mm[.38 in] |
| 产品高度 | 7.36 mm[.29 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 | 32   |
| 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  | 符合且适用豁免   |
| 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)<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2023年6月 (235)<br>超过限值的SVHC: |

Pb (13% in Component Part)

物品安全使用说明：

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。

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl &gt; 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>

## 配套部件



## 该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP



## 该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP 7000 &amp; 7100



DIP 和 SIP 开关(3)

## 客户还购买了

TE 产品编号7-6609107-4  
PS00XDS3B=C1189TE 产品编号710759-000  
MWTM-25/8-450/U(S30)TE 产品编号2170740-1  
QSFP28, 1X3, CAGE ASSY, SPRING,  
HS, LPTE 产品编号860263-4  
LGH PLUG ASY 3 PINTE 产品编号5-1618276-1  
K62C841=RELAY, VACUUM, SPDTTE 产品编号1-103638-4  
15 MTE HDR SRST LATCH .100CLTE 产品编号1-826629-5  
15P AMPMODU II STIFT LEITE 产品编号2170782-1  
CAGE ASSEMBLY, 1X4, QSFP28,  
GASKETTE 产品编号2205198-1  
FSN-12A-30

## 文档

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_3-435668-3\\_AM.3d\\_igs.zip](#)

#### 英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_3-435668-3\\_AM.3d\\_stp.zip](#)

#### 英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_3-435668-3\\_AM.2d\\_dxf.zip](#)



英文版本

[3D PDF](#)

英文版本

[3D PDF](#)

3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-435668-3\\_CF.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-435668-3\\_CF.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_3-435668-3\\_CF.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