

2-1825058-5 ✓ 有效

Alcoswitch | Alcoswitch DIP, Alcoswitch DIP ADE

TE 内部编号 2-1825058-5

DIP & SIP Switches, Gold Flash, Black, Polyphenylene Sulfide (PPS),

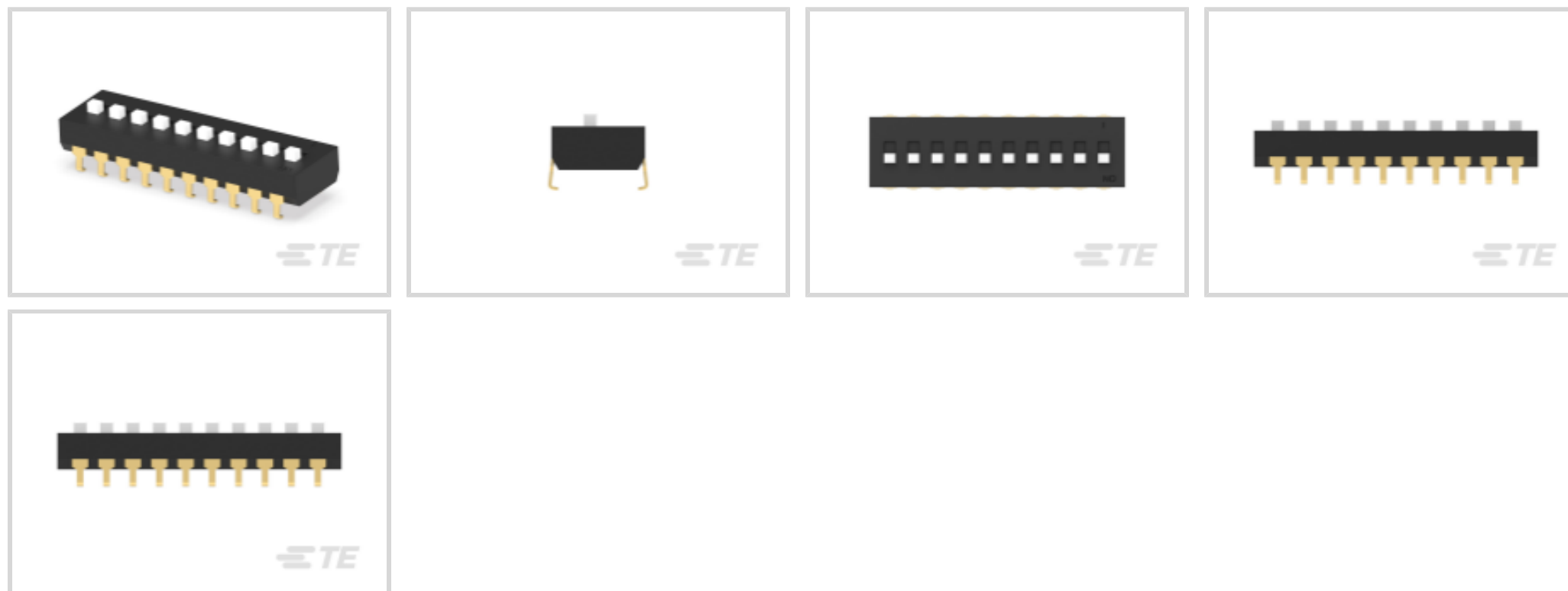
10 Switch, -30 – 85 °C, DIP, Slide / Extended Actuator Style,

Alcoswitch DIP

[在 TE 官网查看>](#)



开关 > DIP 和 SIP 开关



开关端子电镀材料: **镀金**

外壳颜色: **黑色**

外壳材料: **聚苯硫醚 (PPS)**

密封装置: **否**

开关数量: **10**

## 产品特性

### 产品类型特性

支脚种类	鸥翼
密封装置	否
DIP 和 SIP 开关类型	DIP
致动器种类	扩展型, 滑动

### 结构特性

位数	10
开关数量	10
配置 (极掷)	单极 - 单掷

### 电气特征

工作电压	5 VDC
------	-------

### 主体特性

致动器颜色	白色
外壳颜色	黑色
外壳材料	聚苯硫醚 (PPS)

### 接触件特性

端子间距	1.2 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	镀金
触点额定电流	1 A
端子基材	铜合金

### 端接特性

PCB 端接方法	表面贴装
----------	------

### 壳体特性

中心线 (间距)	2.54 mm[.1 in]
----------	----------------

### 尺寸

产品长度	27.36 mm[1.077 in]
产品高度	3.5 mm[.138 in]

### 使用环境

工组温度范围	-30 – 85 °C
--------	-------------

### 操作/应用

装配工艺特点	自动插入封装
--------	--------

### 行业标准

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

### 包装特性

封装数量	15
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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	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	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1月 (233)

超过限值的SVHC:

Pb (3.9% in component)  
1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-dodecachloropentacyclo  
[12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene (Dechlorane Plus) (.11% in Component)

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。阅读并明了所有安全措施前切勿搬动。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

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br或 Cl > 900 ppm。

焊接工艺能力

回流焊接可达到 260°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



TE 产品编号 1825057-7  
ADE0804=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



TE 产品编号 1825057-1  
ADE0204=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



TE 产品编号 1825057-3  
ADE0404=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



TE 产品编号 1825057-4  
ADE0504=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



TE 产品编号 1825057-5  
ADE0604=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL

TE 产品编号 1-1825058-3  
ADE06S04=DIP SWTCH,EXT,SMT-GW

TE 产品编号 1-1825058-6  
ADE07S04=DIP SWITCH,EXT,SMT-GW

TE 产品编号 1825058-4  
ADE03S04=DIP SWITCH,EXT,SMT-GW



TE 产品编号 3-1825058-1  
ADE04SATR04, DIP SW, NO CAP

TE 产品编号 2-1825058-0  
ADE08SA04=DIP SWITCH,EXT,SMT-JL

TE 产品编号 2-1825058-2  
ADE09S04=DIP SWITCH,EXT,SMT-GW

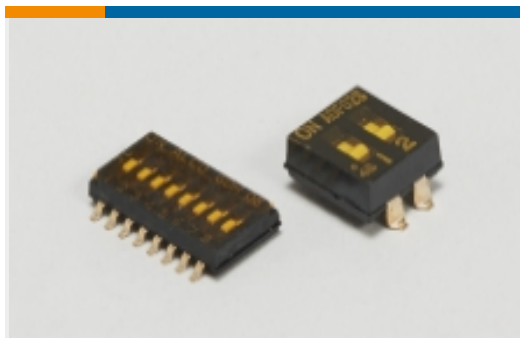
TE 产品编号 2-1825058-3  
ADE09SA04=DIP SWITCH,EXT,SMT-JL

TE 产品编号 3-1825058-2  
ADE02STR04

TE 产品编号 3-1825058-8  
ADE08STR04

TE 产品编号 4-1825058-0  
ADE10STR04

### 该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP

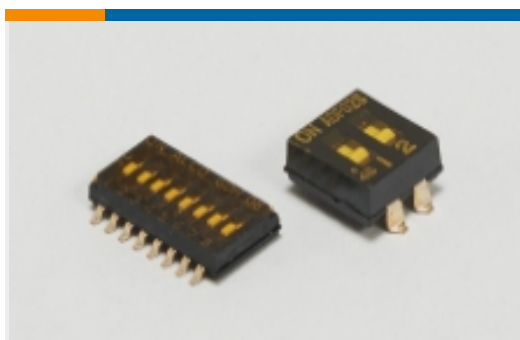


DIP 和 SIP 开关(185)



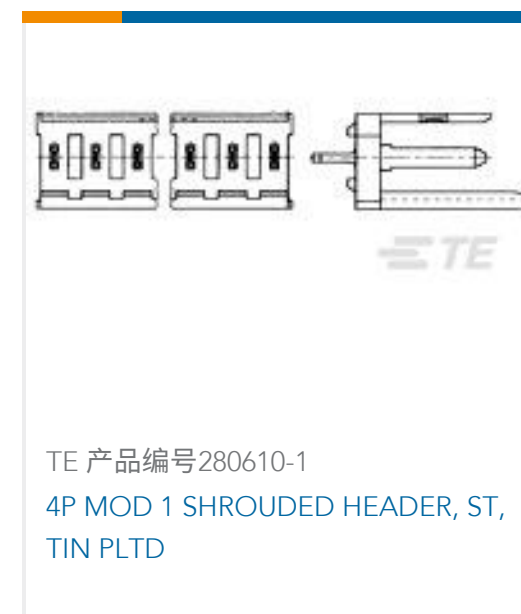
旋转开关(16)

### 该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP ADE



DIP 和 SIP 开关(26)

### 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

[ADE10S04=DIP SWTCH,EXT,SMT-GW](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1825058-5\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1825058-5\\_C.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1825058-5\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

3D

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 数据表/目录页

[ADE\\_ADG\\_ADF\\_Datasheet](#)

英文版本