

1825057-1 ✓ 有效

Alcoswitch | Alcoswitch DIP, Alcoswitch DIP ADE

TE 内部编号 1825057-1

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

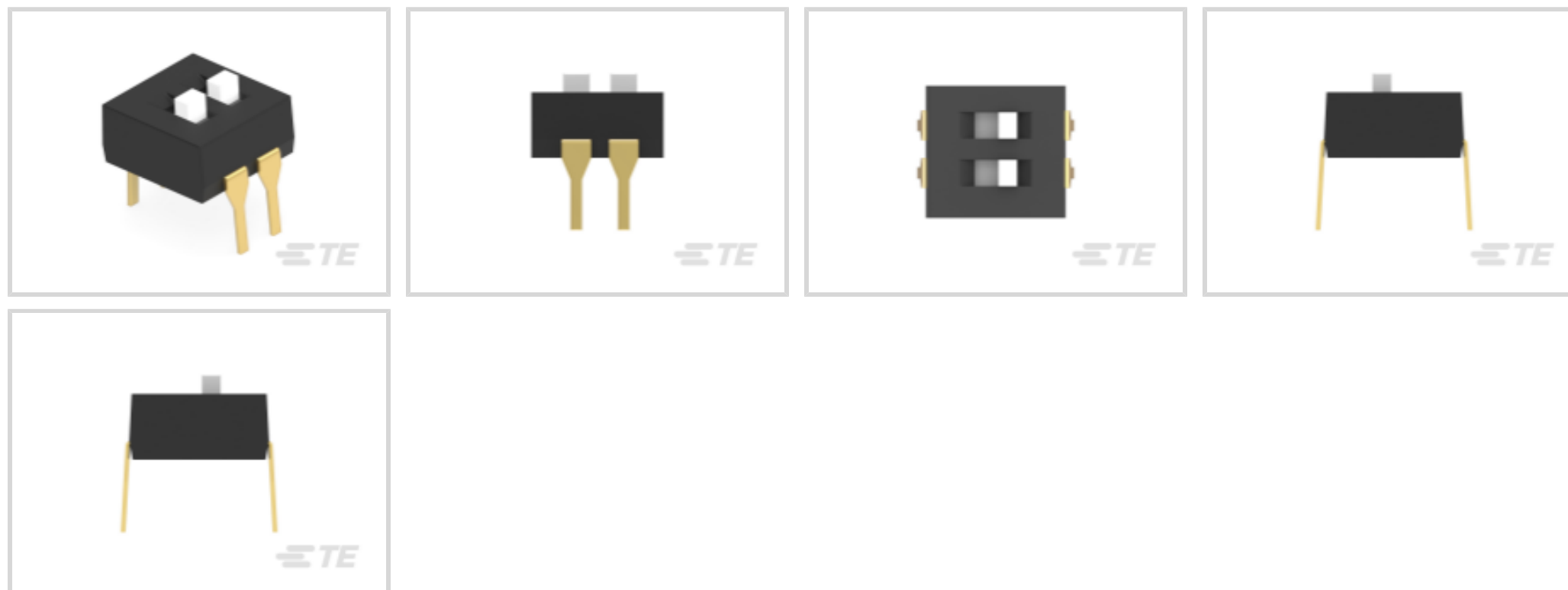
2 Switch, -30 – 85 °C, DIP, Slide / Extended Actuator Style,

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: **2**

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	扩展型, 滑动

结构特性

位数	2
开关数量	2
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
产品方向	垂直
外壳颜色	黑色
外壳材料	聚苯硫醚 (PPS)

接触件特性

	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

端接柱体和尾部长度的	4 mm[.157 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接

壳体特性

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

尺寸

产品长度	7.06 mm[.277 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	60
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
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)	没有超出阈值的受限材料
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6月 (235)
 不含REACH SVHC

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>

配套部件



TE 产品编号 1825058-7
 ADE04S04=DIP SWITCH,EXT,SMT-GW



TE 产品编号 1-1825058-9
 ADE08S04=DIP SWITCH,EXT,SMT-GW



TE 产品编号 1825057-2
 ADE0304=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



TE 产品编号 1825058-1
 ADE02S04=DIP SWITCH,EXT,SMT-GW



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



TE 产品编号 1825360-5
 ADE08A04=8 POS DIP SWITCH



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 1825360-3
 ADE04A04=4POS DIP SWITCH



TE 产品编号 1825057-9
 ADE1004=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



TE 产品编号 1825057-6
 ADE0704=DIP SWITCH,EXT,THRU/HL



该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP



该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP ADE



客户还购买了



TE 产品编号2-1623729-4
BCHE 17 W 680R 5%



TE 产品编号2-1415899-7
RZH3-1A4-D009



TE 产品编号1625893-7
5W SM M/OX 5% 82K



TE 产品编号1-2176414-2
7W STD M/OX 5% 56R



TE 产品编号3-1437137-4
FSN-21.5A-10=NOMEX FS STD



TE 产品编号1-1372736-7
INSERTION FINGER COMPLETE



TE 产品编号5-2158000-8
RZ03-1A4-D009-00002



TE 产品编号8-1372713-3
CUTTING BLADE Coated



TE 产品编号8-1372723-3
CUTTING PLATE

文档

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1825057-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1825057-1_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1825057-1_A.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

[SWITCHES_CORE_PROGRAM_CATALOG](#)

英文版本

[ADE_ADP_ADF_Datasheet](#)

英文版本

1825057-1

DIP & SIP Switches, Gold Flash, Black, Polyphenylene Sulfide (PPS), 2 Switch, -30 – 85 °
C, DIP, Slide / Extended Actuator Style, Alcoswitch DIP

