

1-1571983-1 ✓ 有效

Alcoswitch | Alcoswitch DIP, Alcoswitch DIP GDH

TE 内部编号 1-1571983-1

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

Sealed Device, 8 Switch, -30 – 85 °C, DIP, Alcoswitch DIP

[在 TE 官网查看>](#)



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: **聚苯硫醚 (PPS)**

密封装置: **是**

开关数量: **8**

产品特性

产品类型特性

支脚种类	鸥翼
密封装置	是
DIP 和 SIP 开关类型	DIP
致动器种类	隐藏摇臂

结构特性

位数	8
开关数量	8
配置 (极掷)	单极 - 单掷

电气特征

工作电压	50 VDC
------	--------

主体特性

密封方法	密封条
外壳颜色	黑色
外壳材料	聚苯硫醚 (PPS)

接触件特性

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

PCB 端接方法	表面贴装
----------	------

壳体特性

小尺寸	是
-----	---

中心线 (间距)	1.27 mm[.05 in]
----------	-----------------

尺寸

产品长度	11.28 mm[.444 in]
------	-------------------

产品高度	2.21 mm[.087 in]
------	------------------

使用环境

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

行业标准

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

包装特性

封装数量	2000
------	------

封装方法	卷带包装, 卷带包装
------	------------

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: 2024年1月 (240) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

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

 <p>TE 产品编号 1571983-1 GDH02S04=DIP SWITCH</p>	 <p>TE 产品编号 1-1571983-0 GDH08S04=DIP SWITCH</p>	 <p>TE 产品编号 1571983-5 GDH04STR04=DIP SWITCH</p>	 <p>TE 产品编号 1571983-9 GDH06STR04=DIP SWITCH</p>
 <p>TE 产品编号 1571983-3 GDH02STR04=DIP SWITCH</p>	 <p>TE 产品编号 1-1571983-3 GDH10S04=DIP SWITCH</p>	 <p>TE 产品编号 1571983-4 GDH04S04=DIP SWITCH</p>	 <p>TE 产品编号 1571983-8 GDH06S04=DIP SWITCH</p>
 <p>TE 产品编号 1-1571983-4 GDH10STR04=DIP SWITCH</p>	 <p>TE 产品编号 1977830-1 DIP SWITCH GDH02SA04</p>	 <p>TE 产品编号 1977831-1 DIP SWITCH GDH02SATR04</p>	 <p>TE 产品编号 1977830-2 DIP SWITCH GDH04SA04</p>
 <p>TE 产品编号 1977831-2 DIP SWITCH GDH04SATR04</p>	 <p>TE 产品编号 1977830-3 DIP SWITCH GDH06SA04</p>	 <p>TE 产品编号 1977831-3 DIP SWITCH GDH06SATR04</p>	 <p>TE 产品编号 1977830-4 DIP SWITCH GDH08SA04</p>



该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP



该系列中的其他产品 | Alcoswitch DIP GDH



客户还购买了





TE 产品编号1746142-1
LEAF TYPE BATTERY CONN 3P



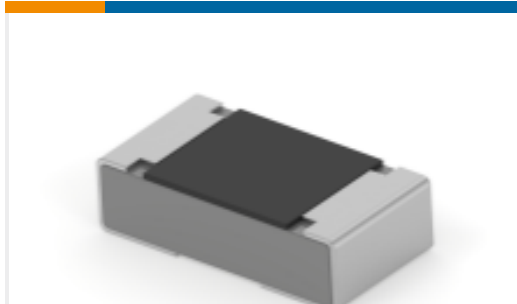
TE 产品编号280392-2
2X15P MODU II SHRD HDR,RT ANG,
AU



TE 产品编号3-1879207-0
RN 0603 4K7 0.1% 10PPM 1K RL



TE 产品编号214550-E
MSPPM 5 M SMD M2 * A V 137 094 *
E008 J



TE 产品编号3-2176475-5
RA73F 1J 13K3 0.1% 1K RL

文档

产品图纸

[GDH08STR04=DIP SWITCH](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1-1571983-1_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1-1571983-1_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1-1571983-1_B.3d_stp.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-1571983-1_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-1571983-1_C.3d_stp.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1-1571983-1_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](#)

[SWITCHES_CORE_PROGRAM_CATALOG](#)

英文版本