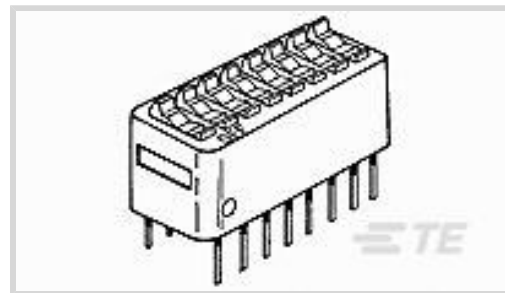




开关 > DIP 和 SIP 开关



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: 9

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	9
开关数量	9
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	可剥离透明保护密封件
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 μ m
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

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

尺寸

产品长度	24.89 mm[.98 in]
产品高度	8.64 mm[.34 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	12
封装方法	Tube, 盒和管

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

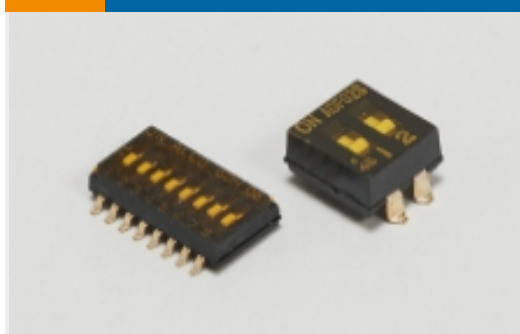
欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法 (China RoHS 2, 工业和信息化部携七部委2016年第32号令)	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2023年1月 (233)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (13% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、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。</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 | Alcoswitch DIP

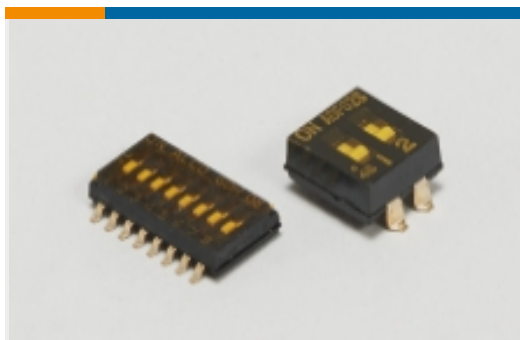


DIP 和 SIP 开关(185)



旋转开关(16)

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

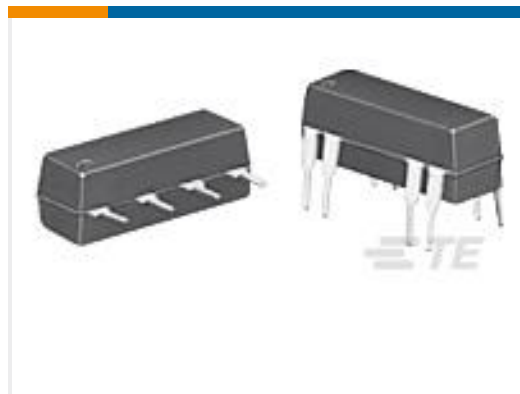


DIP 和 SIP 开关(3)

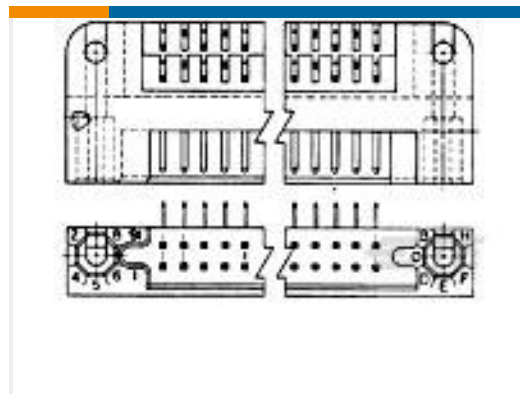
客户还购买了



TE 产品编号YDTS24W25-61ANV001
RECP ASSY



TE 产品编号2-1393771-2
JWD-172-155=REED RELAYS



TE 产品编号1-531719-4
2 ROW BOX PIN 160 POS R/A



TE 产品编号5-640426-2
22P MTA156 CONN ASSY 18AWG
ORA



TE 产品编号9-1437657-1
8PCV-05-008=8PCV-ASSY



TE 产品编号2-1761680-5
IDC LOW PRO HDR 14P RA BLUE



TE 产品编号3-644694-7
07P MTA100 R/A HDR RETENTIVE



文档

CAD 文件

[下载查看](#)

[ENG_CVM_4-435640-0_AM.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_4-435640-0_AM.3d_stp.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_4-435640-0_AM.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本

3D PDF

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_4-435640-0_CL.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_4-435640-0_CL.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_4-435640-0_CL.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