

1-1825007-0 ✓ 有效

Alcoswitch

TE 内部编号 1-1825007-0

Rotary Switches, 10 Position, Flush Actuator Style, Rotary DIP, 10 Switch, Thermoplastic, Sealed Device, .4A Contact Current Rating, Decimal Code Type

[在 TE 官网查看>](#)



开关 > 旋转开关



位数: 10

致动器种类: 齐平

旋转开关类型: 旋转 DIP

开关数量: 10

外壳材料: 热塑塑料

## 产品特性

### 产品类型特性

支脚种类	鸥翼
致动器种类	齐平
旋转开关类型	旋转 DIP
密封装置	是
代码类型	十进制

### 结构特性

位数	10
开关数量	10

### 电气特征

工作电压	20 VDC
------	--------

### 主体特性

外壳材料	热塑塑料
产品方向	垂直

### 接触件特性

PCB 端子端接区域电镀材料	镀金
触点额定电流	.4 A
开关端子电镀材料	镀金
端子基材	铜合金

## 壳体特性

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

## 行业标准

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

## 包装特性

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: 2022年1月 (223) 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	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





## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

DRD10SETR04=ROT DIP,10P,SMT

英文版本

### CAD 文件

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1825007-0\\_A1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1825007-0\\_A1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-1825007-0\\_A1.2d\\_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