

1367703-2 ✓ 有效

Alcoswitch ADP

TE 内部编号 1367703-2

Card Edge Connector Housings, Board-to-Board, 170 Position, .08 mm [.003 in] Centerline, 85 Dual Positions, Printed Circuit Board, Alcoswitch ADP

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > 卡边缘连接器 > 卡边缘连接器壳体



连接器系统: 板对板

位数: 170

中心线 (间距) : .08 mm [.003 in]

行间距: 1.9 mm [.075 in]

双位置数量: 85

产品特性

产品类型特性

连接器系统	板对板
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

位数	170
双位置数量	85

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

机械附件

连接器安装类型	板安装
---------	-----

壳体特性

外壳材料	LCP (液晶聚合物)
中心线 (间距)	.08 mm [.003 in]

尺寸

行间距	1.9 mm [.075 in]
-----	------------------

使用环境

工作温度范围	-10 – 70 °C [14 – 158 °F]
--------	---------------------------

操作/应用



电路应用	Signal
------	--------

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 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

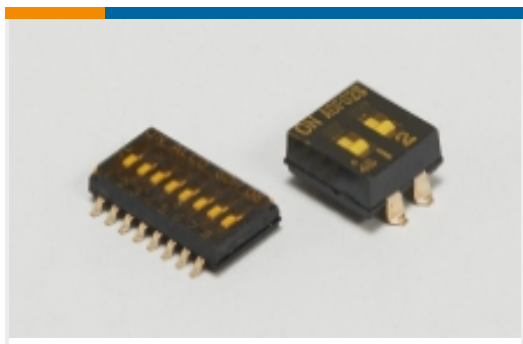
产品合规免责声明

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 5-2337939-4 PCIE GEN4 CON,SMT,164POS,30u", MYLAR,HT</p>	 <p>TE 产品编号 5-2337939-8 PCIE GEN4 CON,SMT,164POS,30u", MYLAR,HT</p>	 <p>TE 产品编号 1367703-1 R/A AMC Conn,Style B+</p>
--	--	--

该系列中的其他产品 | [Alcoswitch ADP](#)



DIP 和 SIP 开关(8)



RJ45 连接器(1)



卡边缘连接器壳体(4)



汽车连接器护套(1)

客户还购买了



TE 产品编号202648-4
PIN MODULE, 11 POSN, G-SERIES



TE 产品编号2836195-1
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-090F130F-RSM



TE 产品编号283221-002
44A0111-16-90



TE 产品编号282598-002
44A0111-16-92



TE 产品编号282841-000
44A0111-16-94



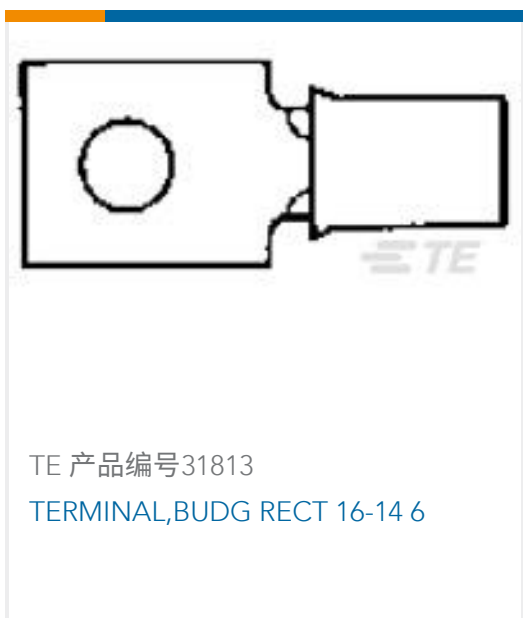
TE 产品编号458253-5
SHEAR BLADE



TE 产品编号4922153001
7820D0831-0



TE 产品编号8-146281-6
36 MODII HDR SRST B/A .100CL



TE 产品编号31813
TERMINAL, BUDG RECT 16-14 6

文档

产品图纸

R/A AMC Conn Style B+,SN

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_1367703-2_A.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1367703-2_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1367703-2_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

数据表/目录页

[Solutions for AdvancedTCA, AdvancedTCA 300, MicroTCA, and AdvancedMC Standards Datasheet 3-1773445-8](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

机构认证

机构批件

英文版本