

V23100V6002A201 ✓ 有效

Axicom | Axicom Reed Relay V23100 -V4

TE 内部编号 1393803-6

Axicom Reed Relay V23100 -V4, Power Relays, Standard, 130mW
Coil Power Rating DC, 1100Ω Coil Resistance, 12VDC Coil Voltage
Rating

[在 TE 官网查看>](#)



继电器、接触器和开关 > 继电器 > 功率继电器



功率继电器类型: **标准**

线圈功率额定值 (直流): 130 mW

线圈电阻: 1100 Ω

线圈电压额定值: 12 VDC

端子排列方式: 2 Form A (NO)

产品特性

产品类型特性

功率继电器类型	标准
---------	----

电气特征

线圈功率额定值 (直流)	130 mW
线圈电阻	1100 Ω
线圈电压额定值	12 VDC
端子开关电压 (最大值)	100 VDC
端子电压额定值	100 VDC

接触件特性

端子排列方式	2 Form A (NO)
端子额定电流 (最大值)	.75 A
端子极数	4
端子类型	PCB-THT

机械附件

继电器安装类型	印刷电路板
---------	-------

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

未进行合规性审核

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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)
SvHCs候选清单的声明更新至: 2016年6月 (169)
超过限值的SVHC :
Not Yet Reviewed

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

波峰焊接可达到 265°C

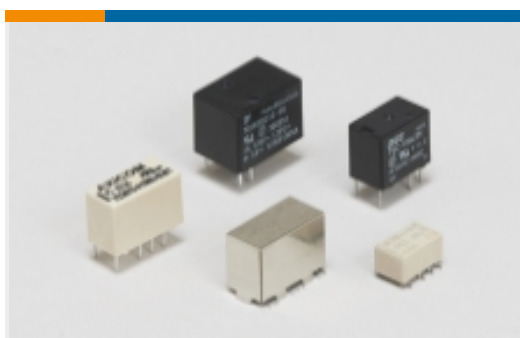
产品合规免责声明

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>

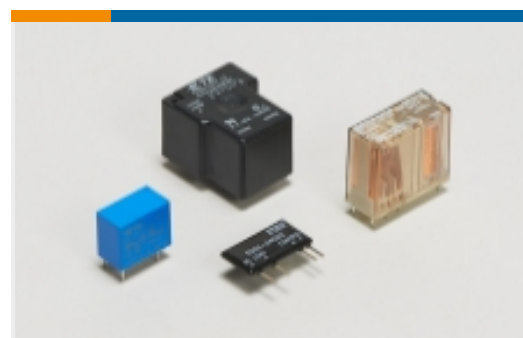
配套部件



该系列中的其他产品 | Axicom Reed Relay V23100 -V4



信号继电器(43)



功率继电器(7)

客户还购买了



TE 产品编号522334-000
EKM-2045-1D1-4-E41



TE 产品编号1-826468-0
10P MOD II SHROUDED HEADER, RT ANG.



TE 产品编号2150603-2
OCEAN_2.0_Applicator-E-090F130F



TE 产品编号2150873-1
OC-AT-E-FM-080F130F-001-0056



TE 产品编号2837316-1
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-055F070F



TE 产品编号4-1803221-9
CRIMPER, INSULATION OVERLAP PREMIUM



TE 产品编号969208-2
FLA-STE-KONT6,3X0,8



TE 产品编号4-2213818-5
6X6 ILL TACT THT 260GF HI SOFT ORANGE

文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1393803-6_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1393803-6_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1393803-6_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

Reed Relay V23100-V6

英文版本

Industrial Relays Quick Reference Guide

英文版本

Industrial Relays Quick Reference Guide

日语

Industrial Relays Quick Reference Guide

产品规格

Definitions, Handling, Processing, Testing and Use of Relays

英文版本

V23100V6002A201

Axicom Reed Relay V23100 -V4, Power Relays, Standard, 130mW Coil Power Rating
DC, 1100Ω Coil Resistance, 12VDC Coil Voltage Rating

