

R-8203 ✓ 有效

TE 内部编号 R-8203

TE 内部产品描述 RTD,STRR,C10,427,.5%,.030T,H

[在 TE 官网查看>](#)



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	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6月（224） 超过限值的SVHC： Pb (85% in Component) <small>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。</small>
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

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



TE 产品编号3-770522-1
SL156 HOODED CONTACT, LP LF



TE 产品编号66602-8
Pin and Socket Contacts, Type III, LP



TE 产品编号207019-1
METRIMATE PLUG,36 POS



TE 产品编号33457
TERMINAL,SOLIS R 12-10 10



TE 产品编号1SNA114836R0000
BAMH




TE 产品编号1SNA115271R2200
M4/6.D2



TE 产品编号1SNA233061R2100
RC610 101->200 VERTICAL



TE 产品编号R-2428
RTD,SM,SR,P100,385,.5%,.06T



TE 产品编号1SNA118499R2300
FEM6D

文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_R-8203_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_R-8203_D.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_R-8203_D.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

[TESS-ANDO-408-000052](#)

英文版本

