



无源元件 > 电阻器 > 热敏电阻



电阻值: 2K Ω

封装尺寸代码: 0805

Beta 值: 3000 K

运行模式: 负温度系数

产品特性

产品类型特性

封装尺寸代码	0805
--------	------

电气特征

无源元件容差	5 %
电阻值	2K Ω

尺寸

产品宽度	1.25 mm[.049 in]
产品长度	2 mm[.078 in]
产品高度	.5 mm[.019 in]

操作/应用

运行模式	负温度系数
------	-------

包装特性

封装方法	卷带和卷轴
------	-------

其他

Beta 值	3000 K
--------	--------

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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合



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） 受限材料超出阈值

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 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



TE 产品编号 1624345-1
NTC0805 5% 10K



TE 产品编号 1624352-1
NTC0805 5% 220R



TE 产品编号 1624368-2
NTC0805 5% 6K8

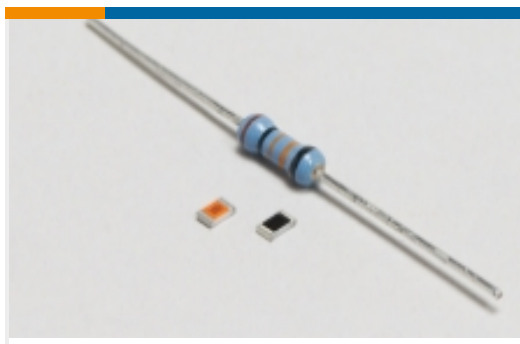


TE 产品编号 1624344-2
NTC0805 5% 100K



TE 产品编号 1624360-2
NTC0805 5% 3K0

该系列中的其他产品 | [Neohm NTC](#)



热敏电阻(25)

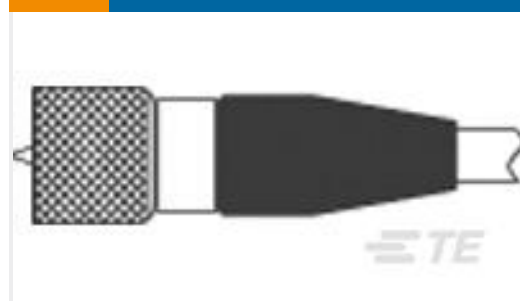
客户还购买了



TE 产品编号5069794007
CGPT-1.2/0.6-0-SP



TE 产品编号F40876-000
B-155-9002



TE 产品编号1466292-1
032-0021-0001=PLUG,STR S-50



TE 产品编号1623231-1
CRG0805 1% 470K



TE 产品编号928205-4
4P TELFIX BU-GEH



TE 产品编号119973-E
IBRFHG VE 04 CSI 208 BAG J 3 119979
IBRI



TE 产品编号119976-E
IBRFHG VE 08 CSI 208 BAG J 3 119979
IBRI



TE 产品编号119983-E
IBRCMP RET 04 VE 208 BAG J 3
119980 IBRI

文档

产品图纸

[NTC0805 5% 2K0](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1624354-2_BA.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1624354-2_BA.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1624354-2_BA.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](#)

[1309350_PASSIVE_COMPONENT](#)

英文版本

[Negative Temperature Coefficient Chip Thermistors - Type NTC Series](#)

英文版本