



无源元件 > 电阻器 > 热敏电阻



电阻值: 3K Ω

封装尺寸代码: 0805

Beta 值: 3450 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	3K 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	3450 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 1624349-1
NTC0805 5% 1K0



TE 产品编号 1624362-1
NTC0805 5% 470R



TE 产品编号 1624365-1
NTC0805 5% 5K0



TE 产品编号 1624347-1
NTC0805 5% 150R



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 1624348-2
NTC0805 5% 15K



TE 产品编号 1624351-1
NTC0805 5% 20K



TE 产品编号 1624353-2
NTC0805 5% 22K



TE 产品编号 1624354-2
NTC0805 5% 2K0



TE 产品编号 1624356-2
NTC0805 5% 2K5



TE 产品编号 1624357-2
NTC0805 5% 30K



TE 产品编号 1624358-2
NTC0805 5% 330R



TE 产品编号 1624359-2
NTC0805 5% 33K



TE 产品编号 1624361-2
NTC0805 5% 3K3



TE 产品编号 1624363-1
NTC0805 5% 47K



TE 产品编号 1624366-2
NTC0805 5% 680R



TE 产品编号 1624350-2
NTC0805 5% 1K5

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 171366-1
17P HOR CAP HSG WIRE TO PCB



TE 产品编号 280373-1
8P AMPMODU II SHRD HDR, ST, TIN



TE 产品编号 282845-3
TERM-BLOK,PCB MNT,90DG,3P,7.62



TE 产品编号 1676142-3
RN 0805 100K 0.1% 10PPM 5KRL



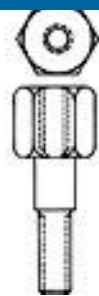
TE 产品编号6-1437514-6
8134-HC-5P2=CONTACT,AU PLT. 3.



TE 产品编号6-1625890-6
2W SM M/OX 5% 68R



TE 产品编号3-2176328-7
CRGP 1206 10K 1%



TE 产品编号552634-3
STANDOFF, STUD, MTG, METRIC

文档

产品图纸

[NTC0805 5% 3K0](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1624360-2_BA.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1624360-2_BA.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_1624360-2_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