

MEAS

TE 内部编号 GA30K6A1IB

TE 内部产品描述 DISCRETE 30K OHMS,+/-0.2C FROM 0C TO 70C

分离式 NTC 系列 II

[在 TE 官网查看>](#)
[传感器](#) > [温度传感器](#) > [NTC 热敏电阻传感器和探针](#) > [分离式 NTC](#) > [分离式 NTC 系列 II](#)


分离式 NTC 传感器类型: 环氧树脂涂层 NTC 热敏电阻

导线连接: 开口端

分离式 NTC 导线长度: 76 mm

电阻 (25°C): 30 kΩ

Beta 25/85 值: 4261 K

[所有 分离式 NTC 系列 II \(19\)](#)

产品特性

产品类型特性

| | |
|---------------|-----------------|
| 分离式 NTC 传感器类型 | 环氧树脂涂层 NTC 热敏电阻 |
|---------------|-----------------|

| | |
|--------|-------|
| 公差 β 值 | ±.5 % |
|--------|-------|

信号特征

| | |
|--------------|--------|
| Beta 25/85 值 | 4261 K |
|--------------|--------|

主体特性

| | |
|------|-----|
| 导线连接 | 开口端 |
|------|-----|

尺寸

| | |
|--------------|-------|
| 分离式 NTC 导线长度 | 76 mm |
|--------------|-------|

使用环境

| | |
|-----------|-------|
| 电阻 (25°C) | 30 kΩ |
|-----------|-------|

| | |
|----------------|--------------|
| 分离式 NTC 环境温度范围 | -40 – 125 °C |
|----------------|--------------|

| | |
|-------|------------------------------------|
| 温度精确度 | ± .2 (0 – 70) °C, ± .2 (0 – 70) °C |
|-------|------------------------------------|

| | |
|------|----------------|
| 最大温度 | 125 °C[257 °F] |
|------|----------------|

操作/应用

| | |
|---------|-------------------------------|
| 导线/覆层连接 | 30 AWG 镀银铜，白色 TFE 绝缘 .024" 外径 |
|---------|-------------------------------|

包装特性

分离式 NTC 封装

环氧树脂径向散料式

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: 2017年7月 (174)
超过限值的SVHC:
Not Yet Reviewed

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

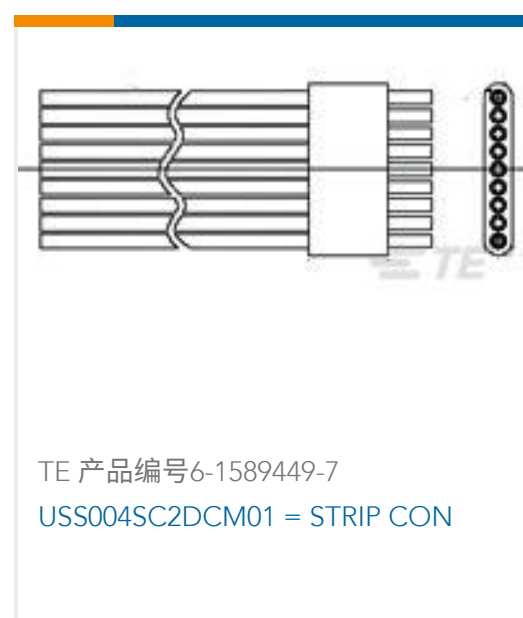
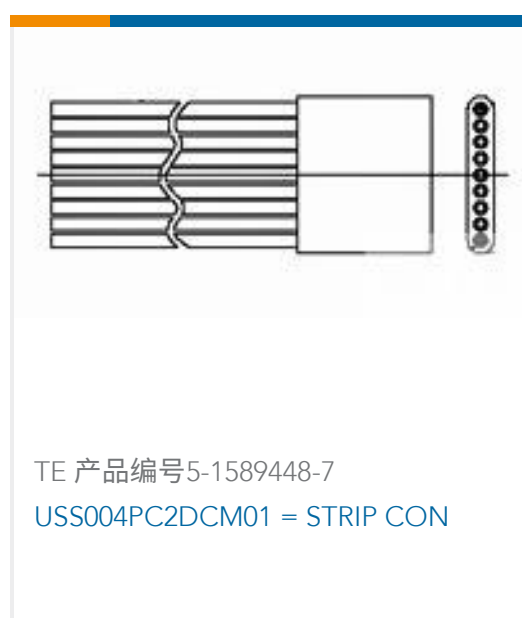
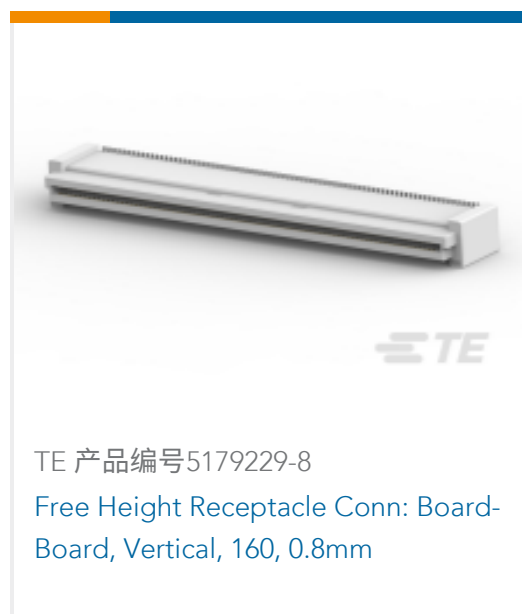
产品合规免责声明

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



文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_GA30K6A1IB_4.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_GA30K6A1IB_4.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_GA30K6A1IB_4.3d_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

[GA30K6A1i SERIES II THERMISTORS](#)

英文版本