



无源元件 > 电阻器 > 通孔式电阻器 > 线绕电阻器：轴向安装，17 瓦特



电阻值: 1.5K Ω

电阻器类型: 功率电阻器

元件类型: 线绕式

额定功率: 4 W

电阻等级: 1k Ω – 1M Ω

[所有 线绕电阻器：轴向安装，17 瓦特 \(40\)](#)

产品特性

产品类型特性

电阻器类型	功率电阻器
元件类型	线绕式

结构特性

电阻器数量	1
-------	---

电气特征

电阻值	1.5K Ω
额定功率	4 W
电阻等级	1k Ω – 1M Ω
无源元件容差	5 %

主体特性

引线类型	轴向引线
------	------

端接特性

端接区域基材	铜
端接数量	2

尺寸

无源元件尺寸	20 x 7 x 8 mm
--------	---------------

使用环境

工组温度范围	-55 – 350 °C
温度系数	±200 ppm/°C

包装特性

封装方法	零散零件 - 盒装
------	-----------

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	不在合规性范围内
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: 2025年1月（247） SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月（247） 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	波峰焊接可达到 265°C

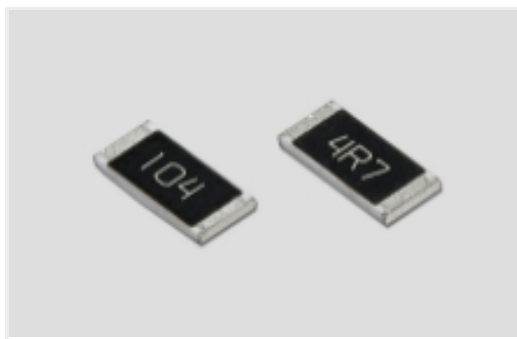
产品合规免责声明

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 | [CGS SBC](#)

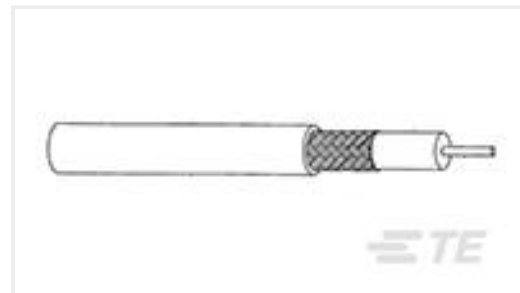
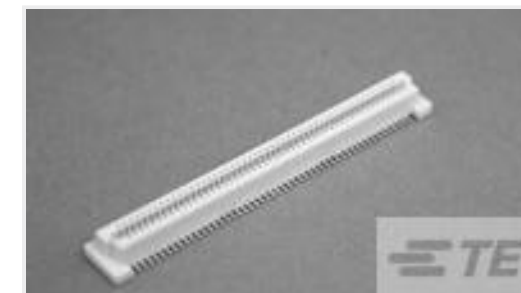


表面贴装电阻器(1)



通孔式电阻器(212)

客户还购买了

TE 产品编号4-1462037-0
IM01JR=IM RELAY 140mW 3VTE 产品编号440751-000
5028A1314-9TE 产品编号4-2176326-1
CRGP 0603 22K 1%TE 产品编号1735482-1
0.8FH,R17H.5,040,08/Sn,TR,SCTE 产品编号5787745-1
USB A R/A STAK ASSY THRU HOLETE 产品编号131331
PIDG. WIRE. TAB, 22-16TE 产品编号1-5177986-1
0.8FH,P06H.5,040,08/Sn,TR,SCTE 产品编号064003-E
SMCQ 26 M AB VV 3-04 * 2,8 0003 137 E001TE 产品编号2040305-1
INDUSTRIAL USB PLUG KIT BULK
PACK STYLETE 产品编号1478885-4
PG EMC GLAND PG13.5

文档

[BCHE 4 W 1K5 5%](#)

英文版本

[数据表/目录页](#)

[4-1773460-6_RESISTIVE_SOLUTIONS_RAIL](#)

英文版本

[1309350_PASSIVE_COMPONENT](#)

英文版本

SBCHE41K5J

1.5K ohm, Through-Hole Power Resistor, Wire Wound, 4 W, 5 %, ± 200 ppm/ $^{\circ}$ C, Axial-Leaded, Copper Termination, 20 x 7 x 8 mm, Loose Piece - Box, CGS SBC



[8-1773459-4_POWER_FILTERING_AND_RESISTIVE_SOLUTIONS_FOR_ELEVATORS_AND_ESCALATORS](#)

英文版本

[High Power Resistor - Type SBC \(Square Ceramic\) Series - Tyco Electronics Passives](#)

英文版本