



无源元件 > 电阻器 > 表面贴装电阻器



电阻器类型: **通用电阻器**

元件类型: **厚膜**

封装尺寸代码: 0402

额定功率: .1 W

无源元件容差: 1 %

产品特性

产品类型特性

电阻器类型	通用电阻器
元件类型	厚膜
封装尺寸代码	0402

电气特征

工作电压	50 V
额定功率	.1 W
无源元件容差	1 %

端接特性

表面贴装电阻器端接类型	焊接
端接数量	2

尺寸

产品高度	45 mm[1.17 in]
产品长度	320 mm[12.6 in]
产品宽度	260 mm[10.24 in]

使用环境

工组温度范围	-55 – 155 °C
--------	--------------

包装特性

封装方法

文件夹

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

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 2176439-4
CRGH 1206 1% 10R-1M0 LAB-KIT



TE 产品编号 2176439-3
CRGH 0805 1% 10R-1M0 LAB-KIT

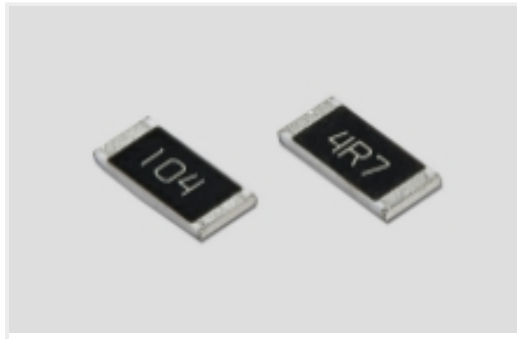


TE 产品编号 2176439-2
CRGH 0603 1% 10R-1M0 LAB-KIT



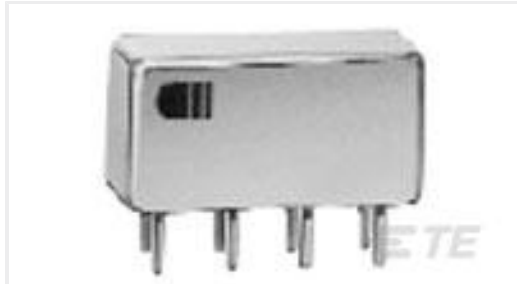
TE 产品编号 2176439-5
CRGH 2512 5% 10R-1M0 LAB-KIT

该系列中的其他产品 | [Neohm CRGH](#)

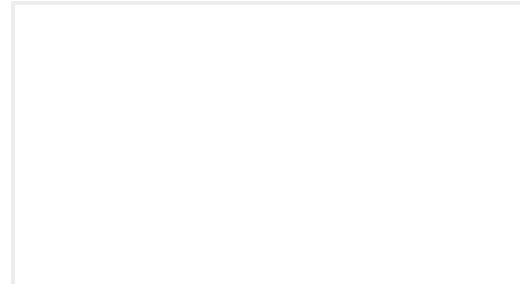


表面贴装电阻器(3655)

客户还购买了



TE 产品编号1617036-6
HFW4A1201D00 = HFW 4A RELAY



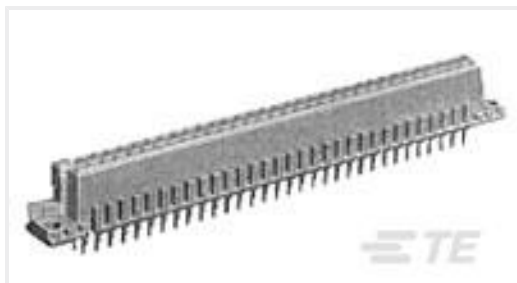
TE 产品编号ES0018-000
55A0151-24-9/92/93/95/96



TE 产品编号5650963-4
ASSY, RECEPTACLE, EUROCARD, TYPE



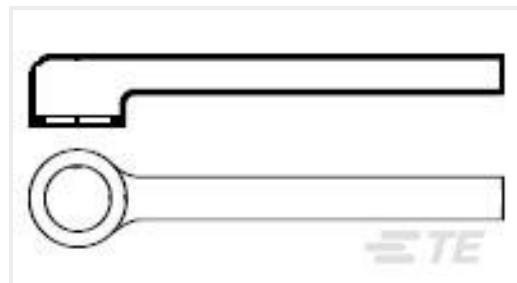
TE 产品编号838503-000
55PC0111-26-9



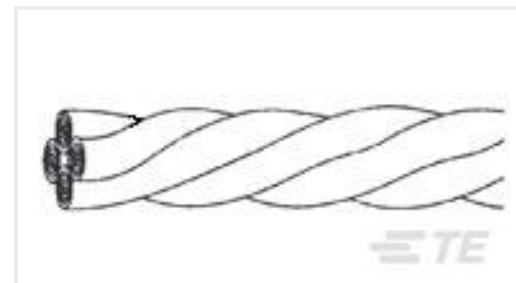
TE 产品编号5650860-5
ASSEMBLY, RECEPTACLE, EUROCARD, T



TE 产品编号2176232-2
3522 150K 1% 3W



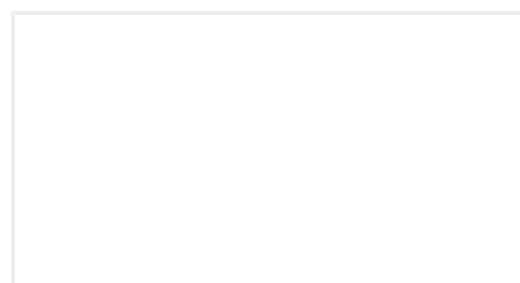
TE 产品编号486914-000
222F211-50-0



TE 产品编号4522463001
55A0141-24-0/2/6/9



TE 产品编号579401-000
ECS-0101



TE 产品编号Y66571WJ20SN000000
RECP ASSY

文档

产品图纸

[CRGH 0402 1% 10R-1M0 LAB-KIT](#)

英文版本

[CRGH 0402 1% 10R-1M0 LAB-KIT](#)

英文版本

数据表/目录页

[High Power Thick Film Chip Resistors](#)

英文版本

CRGH0402F-LAB-KIT

Surface Mount General Purpose Resistor, Thick Film, 0402, .1 W, 1 %, Solder, 2 Terminations, 45 mm [1.17 in] Height, Neohm CRGH

