

148295-5 ✓ 有效

EUROCARD | Eurocard Type R

TE 内部编号 148295-5

Receptacle, Board-to-Board, 150 Position, 2.54 mm [.1 in]

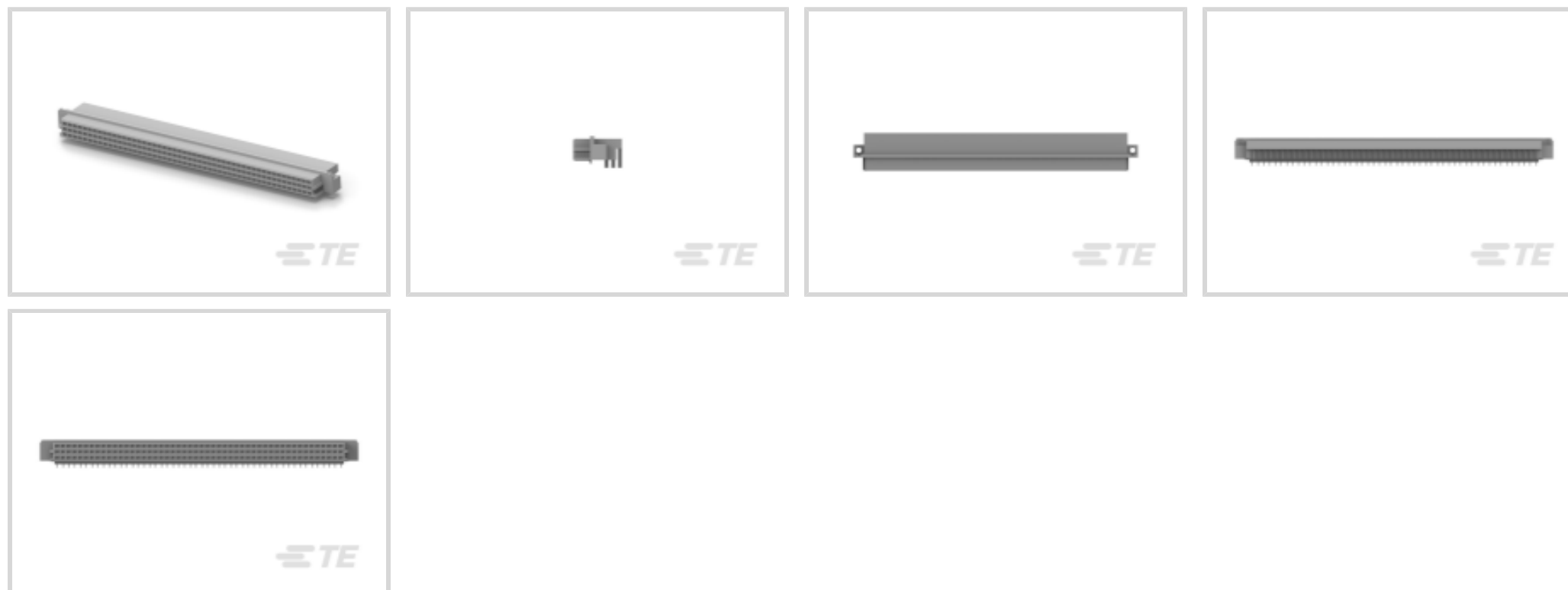
Centerline, Printed Circuit Board, 3 Row, Right Angle, Eurocard

Type R, Eurocard Connectors

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > 背板连接器 > Eurocard 连接器



连接器和壳体类型: 母端

连接器系统: 板对板

端接柱体和尾部长度的: 2.92 mm [.115 in]

位数: 150

中心线 (间距) : 2.54 mm [.1 in]

产品特性

产品类型特性

连接器和壳体类型	母端
连接器系统	板对板
连接器和端子端接到	印刷电路板
DIN 尺寸	标准
DIN 级别	II

结构特性

位数	150
行数	3
PCB 安装方向	直角
列数	16
装载行	A, B, C
信号位置数量	150

主体特性

主要产品颜色	灰色
--------	----

接触件特性

端子接触部电镀材料	锡铅
端子基材	磷青铜
PCB 端子端接区域电镀材料	锡铅
端子类型	插座
端子额定电流 (最大值)	3 A

端接特性

PCB 端接方法	通孔 - 免焊连接
端接柱体和尾部长度	2.92 mm[.115 in]

机械附件

连接器安装类型	板安装
面板安装特性	不带
接合固定	带有
PCB 安装固定类型	作用/符合标准的尾
接合对准	不带
PCB 安装对准	不带
PCB 安装固定	带有

壳体特性

外壳材料	聚酯 GF
中心线 (间距)	2.54 mm[.1 in]

尺寸

PCB 厚度 (建议)	1.57 mm[.062 in]
连接器高度	18.54 mm
行间距	2.54 mm[.1 in]

使用环境

工组温度范围	-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

包装特性

--	--

封装方法

Box

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

不符合

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合且适用豁免

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: 2025年1月（247）

SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月（247）

超过限值的SVHC：

Pb (13% in 4690948374)

物品安全使用说明：

使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。

焊接工艺能力

不适合采用焊接工艺

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>

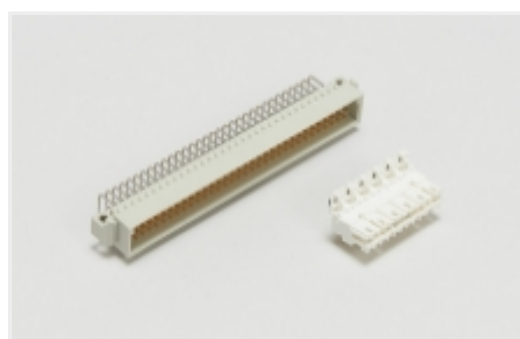
配套部件



该系列中的其他产品 | [Eurocard Type R](#)



Eurocard 连接器(77)

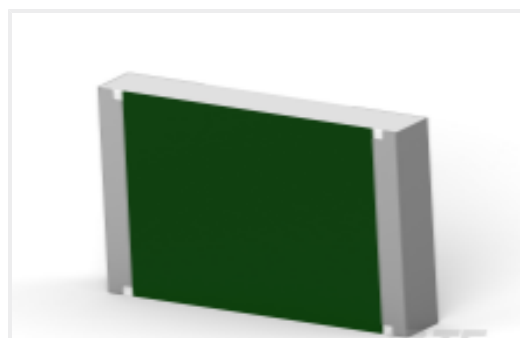


标准边缘连接器(1)

客户还购买了



TE 产品编号1-1614591-2
RN 0805 4K3 0.1% 10PPM 1K RL



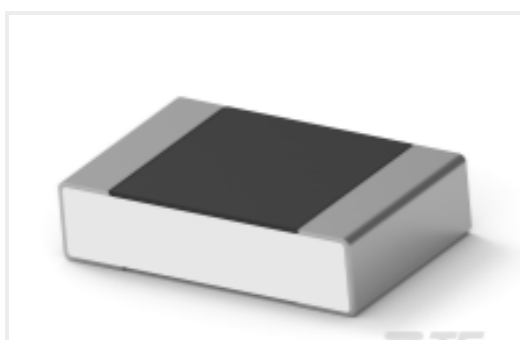
TE 产品编号5-2176400-2
3540 130R 1%



TE 产品编号9-1625966-8
HSA10 10R 1%



TE 产品编号2238236-1
SPLICE, AMPLIVAR, PIGTAIL, 2D, 600-7000



TE 产品编号7-2176373-7
RQ 0805 61R9 0.1% 10PPM 1K RL



TE 产品编号1-826656-5
15P AMPMODU II STIFT LEI



TE 产品编号1-2213819-0
6X6 ILL TACT SMT 100GF HI PURE GREEN



TE 产品编号7-1415356-1
PBH14009



TE 产品编号5-1879351-5
RR01 5% 510K AMMO



TE 产品编号8-1419125-5
SDT-S-106LMR,000

文档

产品图纸

150 EURO TYP R RECEPT EON ASSY

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_148295-5_H.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_148295-5_H.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_148295-5_H.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

产品规格

应用规格

英文版本

机构认证

UL

英文版本