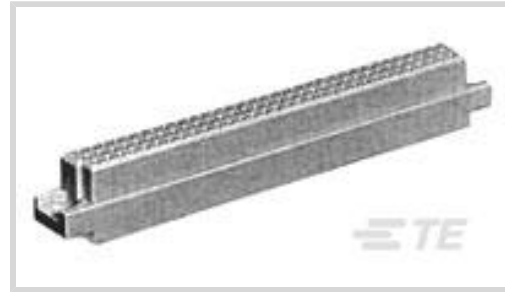




连接器 > PCB 连接器 > 背板连接器 > Eurocard 连接器



连接器和壳体类型: **母端, 母端**

连接器系统: **线到板**

位数: 96

中心线 (间距) : 2.54 mm [.1 in]

连接器和端子端接到: **电线和电缆**

产品特性

产品类型特性

连接器和壳体类型	母端, 母端
连接器系统	线到板
连接器和端子端接到	电线和电缆
DIN 尺寸	标准
DIN 级别	II

结构特性

电源或同轴位置数量	2
位数	96
行数	3
列数	32
信号位置数量	96
装载行	A, B, C

接触件特性

端子类型	插座
端子基材	铜合金
端子额定电流 (最大值)	3 A

机械附件

接合对准类型	极化, 极化
接合对准	带有

面板安装特性	不带
--------	----

PCB 安装固定	不带
----------	----

壳体特性

外壳材料	聚酯 - GF
------	---------

中心线 (间距)	2.54 mm[.1 in]
----------	----------------

尺寸

行间距	2.54 mm[.1 in]
-----	----------------

使用环境

工作温度范围	-40 – 85 °C[-40 – 185 °F]
--------	---------------------------

操作/应用

屏蔽	否
----	---

电路应用	电源和信号
------	-------

包装特性

封装方法	Carton
------	--------

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	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)	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: 2024年1月 (240) SVHC候选清单的声明更新至: 2023年1月 (233) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

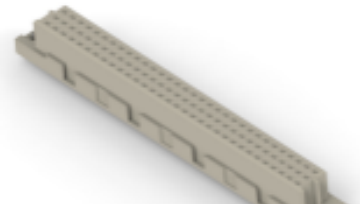
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
------	------------------------------

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

 <p>TE 产品编号 650473-5 096 EURO TYPE C PIN ST ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 650947-5 096 EURO TYPE C PIN ST ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 215605-4 96P.IEC-C MALE CONN</p>	 <p>TE 产品编号 5536405-5 ASSY,PIN,EUROCARD,TYPE C,LEAD-</p>
 <p>TE 产品编号 9-1393644-1 V42254B1200C960=PC612 MESSERLE</p>	 <p>TE 产品编号 5536010-5 ASSY,PIN,EUROCARD,TYPE C,LEAD-</p>	 <p>TE 产品编号 1-1393644-6 V42254B1100C960=PC612 MESSERLE</p>	 <p>TE 产品编号 650913-5 096 EURO TYPE C PIN BL ASSY</p>
 <p>TE 产品编号 5536416-5 ASSY,PIN,EURO,"C",LEAD-FREE,96</p>	 <p>TE 产品编号 5650913-5 ASSY,PIN,EUROCARD,TYPE C,LEAD-</p>	 <p>TE 产品编号 148116-5 096 EURO TYPE C PIN ST ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 5148116-5 ASSY,PIN,EUROCARD,TYPE C,LEAD-FREE,96 PO</p>
 <p>TE 产品编号 536010-5 096 EURO TYPE C PIN HT ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 536416-5 096 EURO TYPE C PIN BL ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 650945-5 064 EURO TYPE C PIN ST ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 8-1393640-9 V42254B2201C910=PC612 FEDERLEI</p>
 <p>TE 产品编号 536405-5 096 EURO TYPE C PIN BL ASSY</p>	 <p>TE 产品编号 536742-5 096 EURO TYPE C PIN ST ASSY</p>		

客户还购买了



文档

产品图纸

96 POS HOUSING ASSY

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_827803-1_E.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_827803-1_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_827803-1_E.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

产品规格

英文版本

产品规格

英文版本