

1375796-4 ✓ 有效

AMPMODU

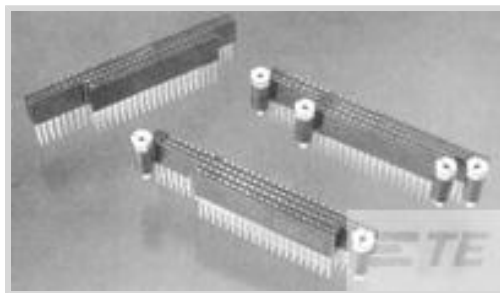
TE 内部编号 1375796-4

PC/104 Connectors, 104 Position, .1 in [2.54 mm] Centerline

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > 板对板连接器 > PC/104 连接器



位数: 104

中心线 (间距) : 2.54 mm [.1 in]

装载位置数量: 104

端子额定电流 (最大值) : 3 A

产品特性

产品类型特性

连接器系统	板对板
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

堆叠配置	非堆叠
位数	104
装载位置数量	104

电气特征

介质耐压 (最大值)	500 VAC
绝缘电阻	1000 MΩ

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

接触件特性

端子接触部电镀材料	金
端子基材	磷青铜
端子额定电流 (最大值)	3 A

端接特性

端接柱体和尾部长度	3.03 mm [.119 in]
PCB 端接方法	通孔 - 免焊连接

机械附件

PCB 安装固定类型	作用/符合标准的尾
------------	-----------

连接器安装类型	板安装
---------	-----

壳体特性

外壳材料	尼龙 - GF
------	---------

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

使用环境

工作温度范围	-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
----------	----------

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: 2024年1月 (240) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

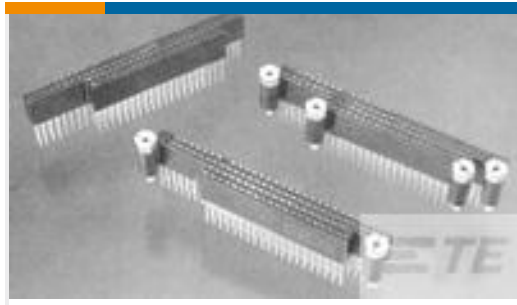
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
------	------------------------------

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



TE 产品编号 1375796-2
PC104 ASY UNKEYED

客户还购买了



TE 产品编号51863
TERM, R, PIDG, 22-16/22-18, #6(M3.5)



TE 产品编号3-640706-1
SL 156 CONTACT LP



TE 产品编号770849-2
02P SL156 HSG W/LCK RMP & TABS



TE 产品编号102387-2
14 MODIV HSG COMP DR .100 POL



TE 产品编号4160-203-1631L
CONT PIN



TE 产品编号60620-1
CMNL PIN 20-14 TPBR L/P



TE 产品编号1-111623-8
10, 2MM, POL,30 DP, LEAD FREE



TE 产品编号350561-2
UMNL PIN 24-18 .0126 AU/BR



TE 产品编号6-87523-9
MOD IV RECP LP LF



TE 产品编号1825603-1
BP1532004=Boot,Pushbutton

文档

产品图纸

[PC104 ASY UNKEYED LF](#)

英文版本

CAD 文件

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1375796-4_E.3d_stp.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)



[ENG_CVM_1375796-4_E.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[3D PDF](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_1375796-4_E.3d_igs.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

[AMPMODU_INTERCONNECTION_SYSTEM_SECTION1AND2](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

机构认证

[UL 报告](#)

英文版本