

530720-8 ✓ 有效

AMP

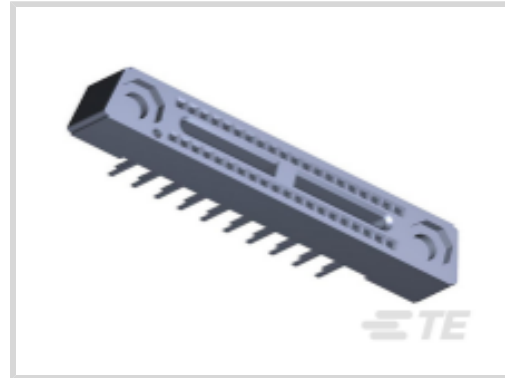
TE 内部编号 530720-8

PCB Mount Receptacle, Vertical, Board-to-Board, 110 Position, 1.27 mm [.05 in] Centerline, Gold, Through Hole - Solder, Power & Signal, Gray, Package

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > PCB 板端连接器及母端



连接器系统: 板对板

位数: 110

行数: 2

中心线 (间距) : 1.27 mm [.05 in]

PCB 安装方向: 垂直

产品特性

产品类型特性

连接器系统	板对板
可密封	否
连接器和端子端接到	印刷电路板
PCB 连接器组件类型	PCB 安装母端

结构特性

可堆叠	否
位数	110
行数	2
PCB 安装方向	垂直

电气特征

介质耐压 (最大值)	600 VAC
------------	---------

主体特性

主要产品颜色	灰色
--------	----

接触件特性

接合方柱尺寸	.46 mm[.018 in]
端子布局	交错
端子接合区域电镀材料厚度	.76 μ m[30 μ in]



PCB 端子端接区域电镀材料	锡铅
端子基材	铍铜合金, 铍铜合金
端子接触部电镀材料	金
端子类型	插座
端子额定电流 (最大值)	1.5 A

端接特性

矩形端接柱体和尾部厚度	.2 mm[.008 in]
矩形端接柱体和尾部宽度	.46 mm[.018 in]
端接柱体和尾部长度的	3.56 mm, 4.83 mm[.14 in][.19 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接

机械附件

接合对准类型	键控
连接器安装类型	板安装
接合对准	带有
PCB 安装对准	带有
PCB 安装固定	不带

壳体特性

外壳材料	LCP (液晶聚合物)
中心线 (间距)	1.27 mm[.05 in]

尺寸

堆叠高度	15.24 mm[.6 in]
连接器高度	5.46 mm[.215 in]
PCB 厚度 (建议)	.05 – .07 mm[.054 – .07 in]
行间距	3.81 mm[.15 in]

使用环境

工作温度范围	-65 – 125 °C[-85 – 257 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

装配工艺特点	无
电路应用	电源和信号

行业标准

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

包装特性

封装数量	6
封装方法	包装

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	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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (4% in Plating)</p> <p>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。</p>

卤素含量	尚未进行卤素含量审核
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>

客户还购买了

 <p>TE 产品编号1-928836-2 MOD2 PIN WITH A-PIN L/P</p>	 <p>TE 产品编号7-2176246-6 CRGS2512 5% 1M8</p>	 <p>TE 产品编号1761072-3 RECPT,HSSDC2,FIBRE,TRAY PKG</p>	 <p>TE 产品编号3-1415020-1 PT570N20</p>
--	--	---	--



文档

产品图纸

MINI BX-RCPT ASSY 110 POS

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_530720-8_AF.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_530720-8_AF.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_530720-8_AF.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本

AMP 501 SERIES MINI-BOX CONNECTORS

英文版本