



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: 9

行数: 1

中心线 (间距) : 2.54 mm [.1 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
接头类型	不带罩
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 安装接头

结构特性

板对板配置	平行
可堆叠	是
位数	9
行数	1
PCB 安装方向	垂直

电气特征

绝缘电阻	5000 MΩ
------	---------

主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

接触件特性

端子接触部长度	8.38 mm [.33 in]
接合方柱尺寸	.64 mm [.025 in]
	15 μin

端子布局	直插式
端子接合区域电镀材料厚度	.381 μm [15 μin]
端子形状和构造	正方形
PCB 端子端接区域电镀材料	金
端子基材	黄铜
端子接触部电镀材料	金
端子类型	插针
端子额定电流（最大值）	3 A
端接特性	
方形端接柱体和尾部尺寸	.64 mm[.025 in]
端接柱体和尾部长度	8.38 mm[.33 in]
PCB 端接方法	通孔 - 焊接
机械附件	
连接器安装类型	板安装
接合对准	不带
PCB 安装对准	不带
PCB 安装固定	不带
壳体特性	
外壳材料	热塑性
中心线（间距）	2.54 mm[.1 in]
尺寸	
堆叠高度	17.01 mm[.67 in]
PCB 厚度（建议）	1.4 mm[.055 in]
使用环境	
工作温度范围	-65 – 125 $^{\circ}\text{C}$ [-85 – 257 $^{\circ}\text{F}$]
操作/应用	
电路应用	Signal
行业标准	
与已批准的标准产品兼容	CSA LR7189, UL E28476
UL 阻燃性等级	UL 94V-0
包装特性	
封装数量	450

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。

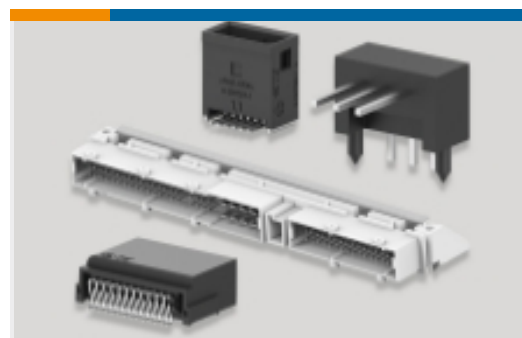
焊接工艺能力

波峰焊接可达到 240°C

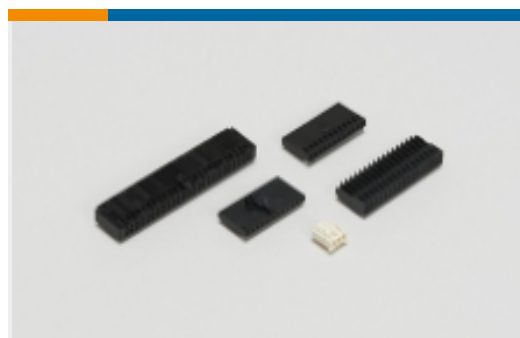
产品合规免责声明

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>

该系列中的其他产品 | AMPMODU Headers



PCB 板端连接器及母端(4353)



线到板连接器组件和护套(5)



连接器盖帽(1)



连接器硬件(2)



连接器端子(64)

客户还购买了



TE 产品编号T4162114005-002
RPC-M12-5MS-1.0SH-M12-5FR-PVC



TE 产品编号1-535541-7
19 MODIV VRT SR CE 100/115



TE 产品编号1532257-2
M83513/12-H01CP = MCKS-C2-S-100PRT1



TE 产品编号2342833-1
AVC16L FLAT AIO RGB RL 500MM/2X3



TE 产品编号7-2176369-5
RQ 0603 237R 0.1% 10PPM 5K RL



TE 产品编号6-2176390-3
RQ 1206 5K11 0.1% 10PPM 5K RL



TE 产品编号3-1879353-2
RR02 5% 82K AMMO

文档

产品图纸

09 MODII HDR SRST UNSHRD STKG

英文版本

数据表/目录页

AMPMODU Interconnection System

AMPMODU Interconnection System

英文版本