



# 产品规格说明书

深圳市铂瑞森科技有限公司

Shenzhen Bryson Technology Co., Ltd.

项目号：BRS-20210002020

文档编号：2021-BRS-TPSJ01-004

工程编号：

版本：第三版次

产品型号：MJPH2.0

编制：张柔      编制日期：2021.03

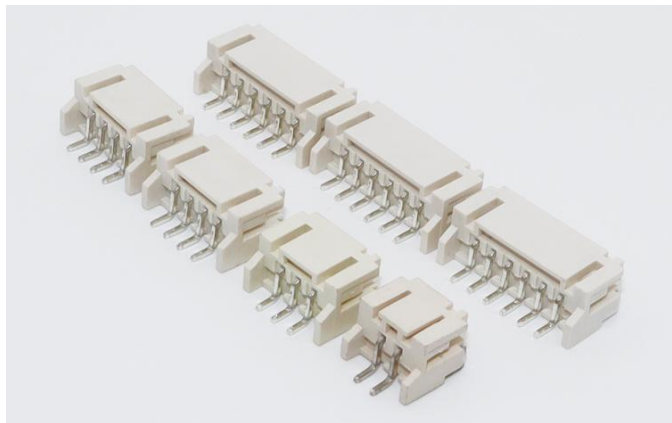
审核：段嘉均      审核日期：2021.03

批准：莫清      批准日期：2021.03

地址：深圳市龙华区观澜福城街道桔塘社区福前路 434 号中  
顺颐泉工业区 A 栋

联系人：陈先生 15976885353 13410325459

工作 QQ 号：914753031


**产品优势:**

- 适于手动和自动布线系统
- 拥有 2 到 16 极供您选择
- 采用卷装带式包装, 适于 SMT 焊接工艺
- 组件的自动装配可显著节约成本

**MJP2.0 产品规格**

产品型号	尺寸规格	间距	极数	重量	包装规格
MJP2.0-2P	L8.65mm*W8.00mm*H5.50mm	2.00mm	2P	0.225g	1000PCS/卷
MJP2.0-3P	L8.65mm*W10.0mm*H5.50mm	2.00mm	3P	0.375g	1000PCS/卷
MJP2.0-4P	L8.65mm*W12.0mm*H5.50mm	2.00mm	4P	0.425g	1000PCS/卷
MJP2.0-5P	L8.65mm*W14.0mm*H5.50mm	2.00mm	5P	0.47g	1000PCS/卷
MJP2.0-6P	L8.65mm*W16.0mm*H5.50mm	2.00mm	6P	0.53g	1000PCS/卷
MJP2.0-7P	L8.65mm*W18.0mm*H5.50mm	2.00mm	7P	0.67g	1000PCS/卷

**MJP2.0 产品材质**

绝缘材质	LCP
触点材质	铜
表面处理	镀钛
触点材质	镀钛
污染等级	III

**MJP2.0 电气参数**

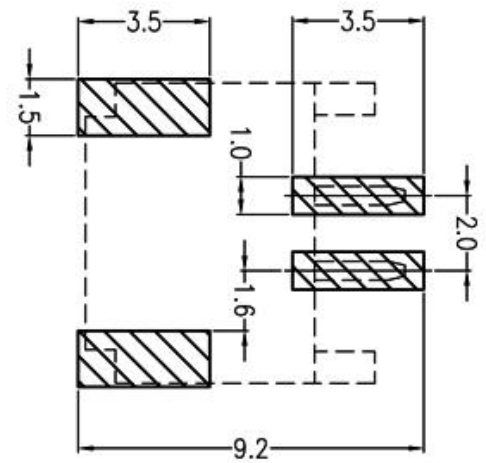
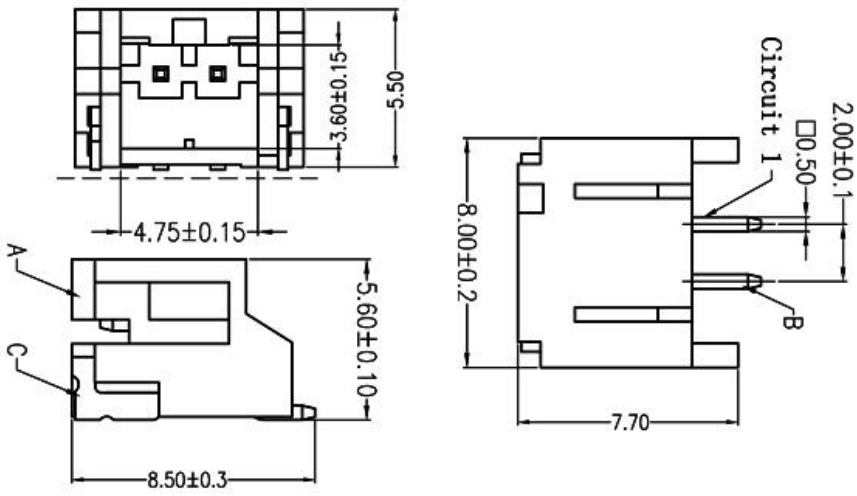
额定电流	2A
额定电压	250V
耐电压	800V AC/minute
接触电阻	$\leq 20M\Omega$
绝缘电阻	$\geq 1000M\Omega$

**MJP2.0 其他参数**

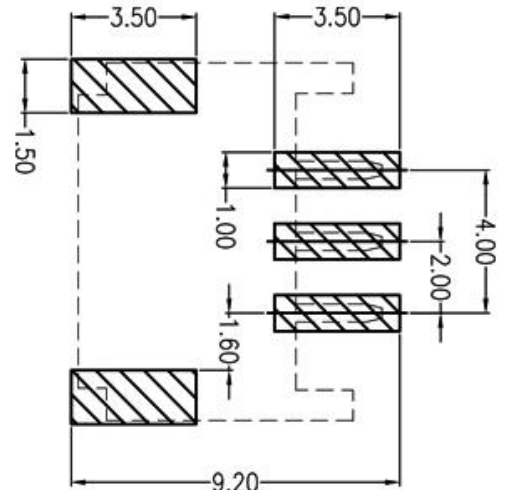
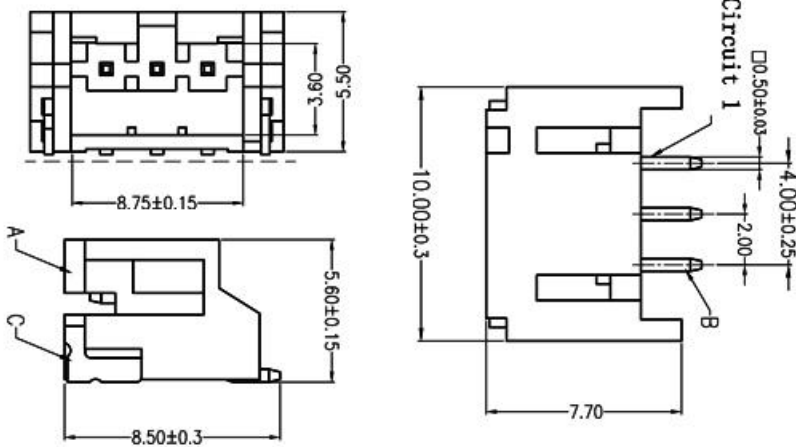
安装方式	SMT 表面贴装
工作温度	-25°C to +105°C

## 规格尺寸

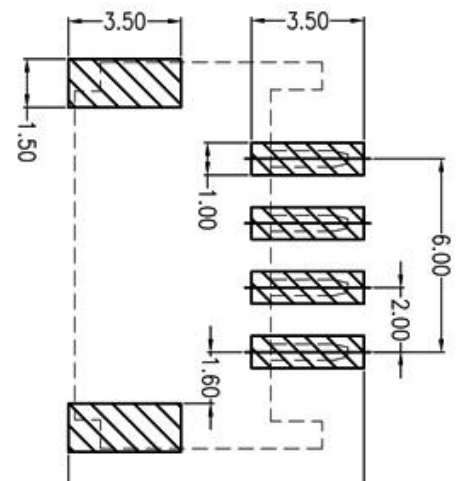
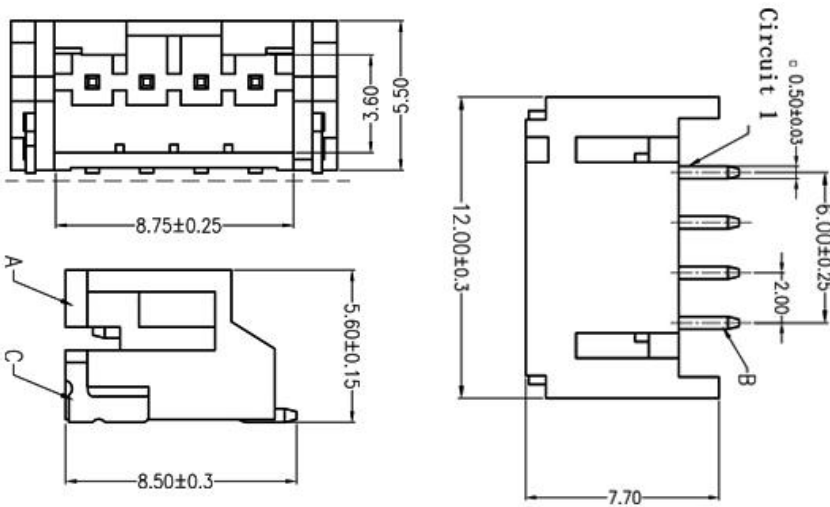
## 焊盘尺寸



Board Layout



Board Layout

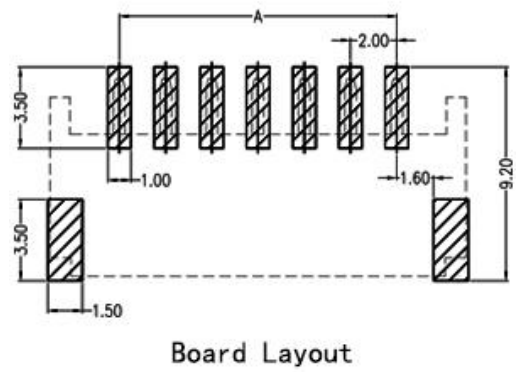
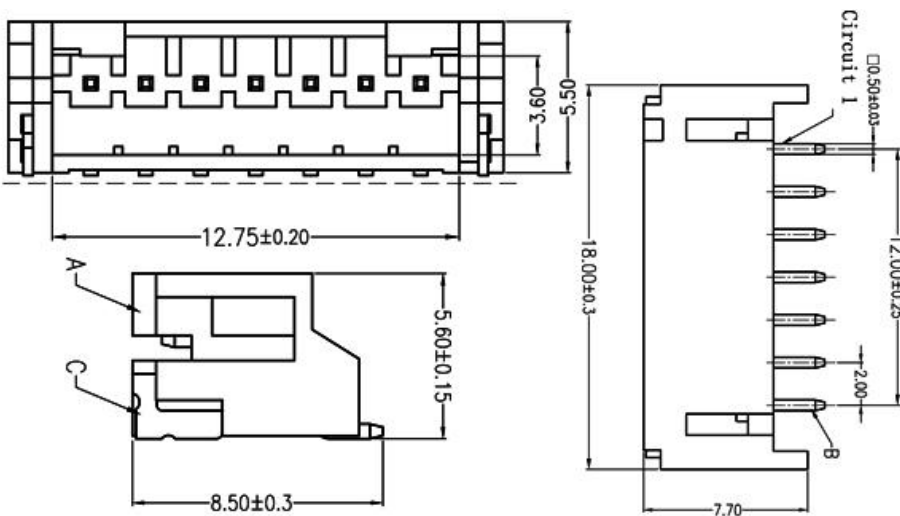
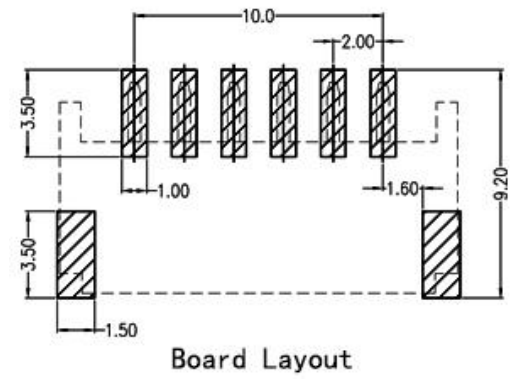
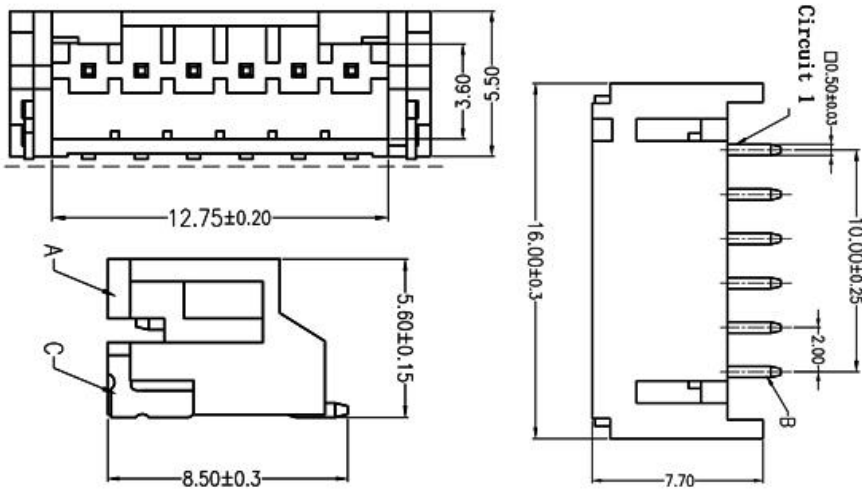
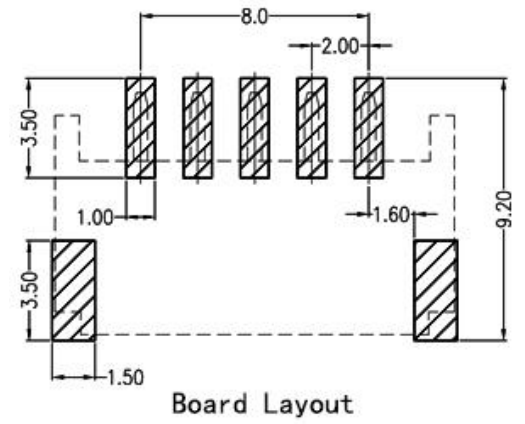
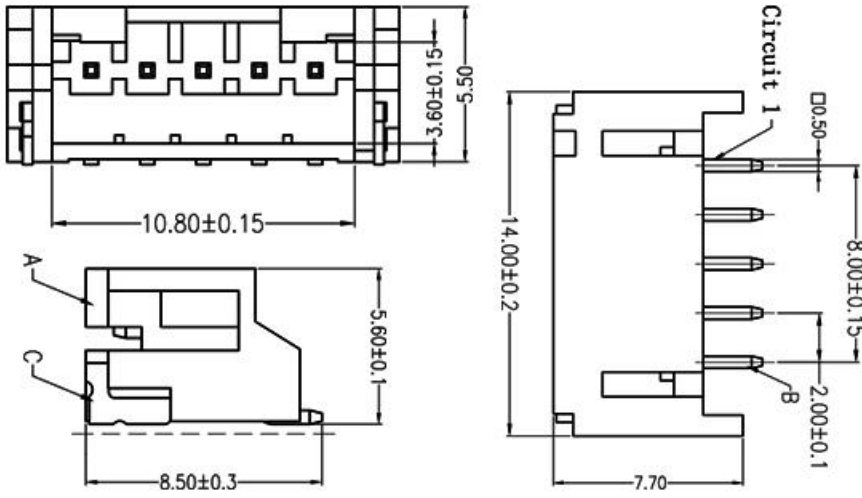


Board Layout

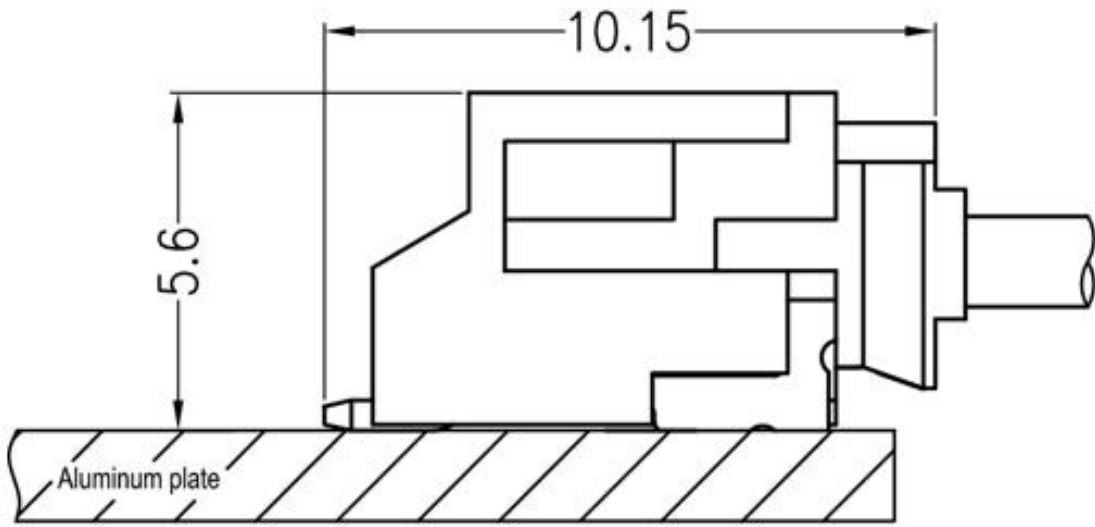
单位: mm

规格尺寸

焊盘尺寸



单位: mm



## Assembly Layout

单位：mm

