



印制线路板

Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
HC-PH-2ALT	2.0	7.90	4.85	HC-PH-12ALT	22.0	27.9	24.85
HC-PH-3ALT	4.0	9.90	6.85	HC-PH-13ALT	24.0	29.9	26.85
HC-PH-4ALT	6.0	11.90	8.85	HC-PH-14ALT	26.0	31.9	28.85
HC-PH-5ALT	8.0	13.90	10.85	HC-PH-15ALT	28.0	33.9	30.85
HC-PH-6ALT	10.0	15.90	12.85	HC-PH-16ALT	30.0	35.9	32.85
HC-PH-7ALT	12.0	17.90	14.85	HC-PH-17ALT	32.0	37.9	34.85
HC-PH-8ALT	14.0	19.90	16.85	HC-PH-18ALT	34.0	39.9	36.85
HC-PH-9ALT	16.0	21.90	18.85	HC-PH-19ALT	36.0	41.9	38.85
HC-PH-10ALT	18.0	23.90	20.85	HC-PH-20ALT	38.0	43.9	40.85
HC-PH-11ALT	20.0	25.90	22.85				

NO	物料名称	规格型号	数量(PCS)	材质	镀涂	物料编码
①	基座	2.0	1	LCPE130i	本色	
②	焊片	2.0	2	黄铜	锡	
③	插针	2.0	2~20	黄铜	锡	
④	盖板	2.0	1	LCPE130i	本色	

1. 技术参数:
- 1.1 额定电流: 2.0A AC/DC
  - 1.2 额定电压: 250V
  - 1.3 耐电压: 1000V ACminute
  - 1.4 接触电阻: 20mΩ MAX
  - 1.5 绝缘电阻: 1000MΩ MIN
  - 2. 工作温度: -25℃~+85℃

型号 2.0立贴连接器 (加盖)

更改记录	ECN NO	标记	变更内容	签名	日期	未注公差	投影	重量	g	编制/日期	周少华 2020.03.16
						X.X ±0.30	单位 mm	版本	A	审核/日期	李永强 2020.03.16
						X.XX ±0.20	比例 1:1	共1页 第1页		批准/日期	田泽民 2020.03.16
						X.XXX ±0.10 Angle ±3.0°	深圳市华灿天禄电子有限公司				