



印制线路板

Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
1.0WT-2P	1.0	2.6	4.30	1.0WT-12P	11.0	12.6	14.30
1.0WT-3P	2.0	3.6	5.30	1.0WT-13P	12.0	13.6	15.30
1.0WT-4P	3.0	4.6	6.30	1.0WT-14P	13.0	14.6	16.30
1.0WT-5P	4.0	5.6	7.30	1.0WT-15P	14.0	15.6	17.30
1.0WT-6P	5.0	6.6	8.30	1.0WT-16P	15.0	16.6	18.30
1.0WT-7P	6.0	7.6	9.30	1.0WT-17P	16.0	17.6	19.30
1.0WT-8P	7.0	8.6	10.30	1.0WT-18P	17.0	18.6	20.30
1.0WT-9P	8.0	9.6	11.30	1.0WT-19P	18.0	19.6	21.30
1.0WT-10P	9.0	10.6	12.30	1.0WT-20P	19.0	20.6	22.30
1.0WT-11P	10.0	11.6	13.30				

NO	物料名称	规格型号	数量 (PCS)	材质	镀涂	物料编码
①	底座	1.0	1	LCPEI130I	本色	
②	焊片	1.0	2	磷铜	锡	
③	插针	1.0	2~20	磷铜	锡	

变更记录	变更内容	签名	日期	未注公差	投影	重量	版本	审核/日期
				X.X ±0.30	☉	g	A	李永强 2019.09.17
				X.XX ±0.20			第1页	田泽民 2019.09.17
				X.XXX ±0.10				
				Angle ±3.0°				

- 1. 技术参数:**
- 1.1 额定电流: 0.5A AC/DC
  - 1.2 额定电压: 50V
  - 1.3 耐电压: 500V AC/minute
  - 1.4 接触电阻: 20mΩ MAX
  - 1.5 绝缘电阻: 100MΩ MIN
  - 2. 工作温度: -25℃~+85℃

1.0E贴片连接器

深圳市虹成电子有限公司

更改记录	变更内容	签名	日期	未注公差	投影	重量	版本	审核/日期
				X.X ±0.30	☉	g	A	李永强 2019.09.17
				X.XX ±0.20			第1页	田泽民 2019.09.17
				X.XXX ±0.10				
				Angle ±3.0°				