



Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)			NO	物料名称	规格型号	数量 (PCS)	材质	镀涂	物料编码
	A	B	C		A	B	C							
GH WT-2P	1.25	3.85	5.80	GH WT-12P	13.75	16.35	18.30	①	基板	GH	1	LCPEI130I	本色	
GH WT-3P	2.50	5.10	7.05	GH WT-13P	15.00	17.60	19.55	②	焊片	GH	2	磷铜	锡	
GH WT-4P	3.75	6.35	8.30	GH WT-14P	16.25	18.85	20.80	③	插针	GH	2~20	磷铜	锡	
GH WT-5P	5.00	7.60	9.55	GH WT-15P	17.50	20.10	22.05							
GH WT-6P	6.25	8.85	10.80	GH WT-16P	18.75	21.35	23.30							
GH WT-7P	7.50	10.10	12.05	GH WT-17P	20.00	22.60	24.55							
GH WT-8P	8.75	11.35	13.30	GH WT-18P	21.25	23.85	25.80							
GH WT-9P	10.00	12.60	14.55	GH WT-19P	22.50	25.10	27.05							
GH WT-10P	11.25	13.85	15.80	GH WT-20P	23.75	26.35	28.30							
GH WT-11P	12.50	15.10	17.05											

更改记录		变更内容		签名	日期	未注公差	投影	重量	编制/日期	周少华 2020.05.14
BCN NO	标记					X.X ±0.30	1:1	g	审核/日期	李永强 2020.05.14
						X.XX ±0.20			批准/日期	田泽民 2020.05.14
						X.XXX ±0.10				
						Angle ±3.0°				

1. 技术参数:

- 1.1 额定电流: 1.0A 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: 500MΩ MIN
2. 工作温度: -25℃~+85℃