



印制线路板

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℃

Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
GH WT-2P	1.25	3.85	5.80	GH WT-12P	13.75	16.35	18.30
GH WT-3P	2.50	5.10	7.05	GH WT-13P	15.00	17.60	19.55
GH WT-4P	3.75	6.35	8.30	GH WT-14P	16.25	18.85	20.80
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				

NO	物料名称	规格型号	数量 (PCS)	材质	镀涂	物料编码
①	基板	GH	1	LCPEI30I	本色	
②	焊片	GH	2	磷铜	锡	
③	插针	GH	2~20	磷铜	锡	

RCN NO	标记	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
					X.X ±0.30	☉	g	审核/日期	李永强 2020.05.14
					X.XX ±0.20		mm	批准/日期	田泽民 2020.05.14
					X.XXX ±0.10		比例		
					Angle ±3.0°		共1页		

GHWT贴片连接器

更改记录	RCN NO	标记	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
						X.X ±0.30	☉	g	审核/日期	李永强 2020.05.14
						X.XX ±0.20		mm	批准/日期	田泽民 2020.05.14
						X.XXX ±0.10		比例		
						Angle ±3.0°		共1页		

深圳市虹成电子有限公司