



Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
GH LT-2P	1.25	3.85	5.80	GH LT-12P	13.75	16.35	18.30
GH LT-3P	2.50	5.10	7.05	GH LT-13P	15.00	17.60	19.55
GH LT-4P	3.75	6.35	8.30	GH LT-14P	16.25	18.85	20.80
GH LT-5P	5.00	7.60	9.55	GH LT-15P	17.50	20.10	22.05
GH LT-6P	6.25	8.85	10.80	GH LT-16P	18.75	21.35	23.30
GH LT-7P	7.50	10.10	12.05	GH LT-17P	20.00	22.60	24.55
GH LT-8P	8.75	11.35	13.30	GH LT-18P	21.25	23.85	25.80
GH LT-9P	10.00	12.60	14.55	GH LT-19P	22.50	25.10	27.05
GH LT-10P	11.25	13.85	15.80	GH LT-20P	23.75	26.35	28.30
GH LT-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	底座	GH	1	LCP/EI 301	本色	
②	薄片	GH	2	磷铜	锡	
③	插针	GH	2~20	磷铜	锡	
④	盖板	GH	1	LCP/EI 301	本色	

变更内容	变更日期	变更人	审核/日期	批准/日期

更改记录	BCN NO	标记	变更内容	变更日期	变更人	审核/日期	批准/日期

技术参数:	1.1 额定电流:	1.0A AC/DC
	1.2 额定电压: <td>50V</td>	50V
	1.3 耐压: <td>500V AC/minute</td>	500V AC/minute
	1.4 接触电阻: <td>20mΩ MAX</td>	20mΩ MAX
	1.5 绝缘电阻: <td>500MΩ MIN</td>	500MΩ MIN
	2. 工作温度: <td>-25℃~+85℃</td>	-25℃~+85℃

型号	重量	编制/日期	周少华 2020.05.14
GH立贴连接器	g	审核/日期	李永强 2020.05.14
		编制/日期	田泽民 2020.05.14

深圳市虹成电子有限公司

1

2

3

4

5