



Circuits	Dimensions (mm)			Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C		A	B	C
0.8LT-2P	0.8	3.90	1.90	0.8LT-12P	8.80	11.90	9.90
0.8LT-3P	1.6	4.70	2.70	0.8LT-13P	9.60	12.70	10.70
0.8LT-4P	2.4	5.50	3.50	0.8LT-14P	10.40	13.50	11.50
0.8LT-5P	3.2	6.30	4.30	0.8LT-15P	11.20	14.30	12.30
0.8LT-6P	4.0	7.10	5.10	0.8LT-16P	12.00	15.10	13.10
0.8LT-7P	4.8	7.90	5.90	0.8LT-17P	12.80	15.90	13.90
0.8LT-8P	5.6	8.70	6.70	0.8LT-18P	13.60	16.70	14.70
0.8LT-9P	6.4	9.50	7.50	0.8LT-19P	14.40	17.50	15.50
0.8LT-10P	7.2	10.30	8.30	0.8LT-20P	15.20	18.30	16.30
0.8LT-11P	8.0	11.10	9.10				

NO	物料名称	规格型号	数量(PCS)	材质	镀涂	物料编码
①	基座	0.8	1	LCPE130i	本色	
②	焊片	0.8	2	磷铜	锡	
③	插针	0.8	2~20	磷铜	锡	
④	盖板	0.8	1	LCPE130i	本色	

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 ACminute  
 1.4 接触电阻: 20mΩ MAX  
 1.5 绝缘电阻: 100MΩ MIN  
 2. 工作温度: -25℃~+85℃

品名	连接器	图号	型号	0.8立贴连接器
----	-----	----	----	----------

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
						X.X ±0.30	单位 mm	版本	A	审核/日期 周少华 2019.09.12
						X.XX ±0.20	比例 1:1	共1页 第1页		批准/日期 李永强 2019.09.12
						X.XXX ±0.10	深圳市华灿天禄电子有限公司			
						Angle ±3.0°				