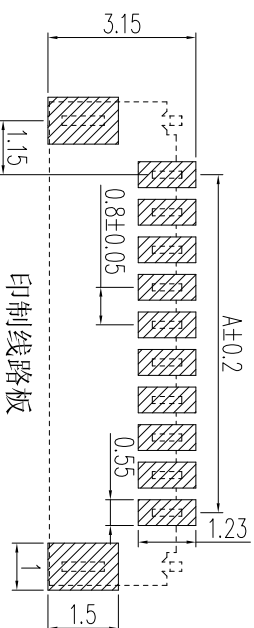
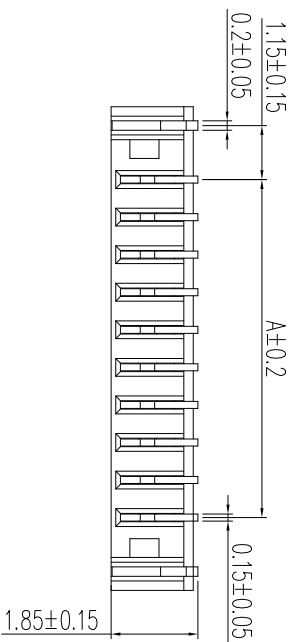
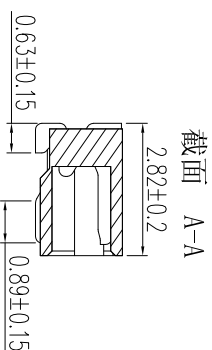
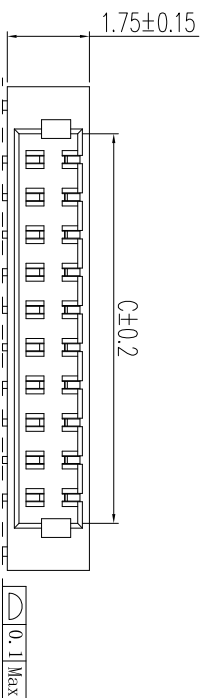
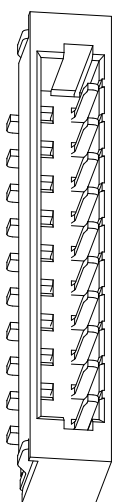
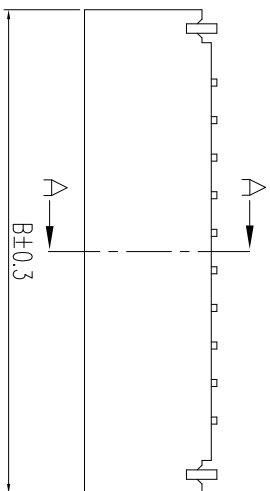


RoHS



Circuits	Dimensions (mm)		
	A	B	C
0.8-02AWT	0.8	3.90	1.90
0.8-03AWT	1.6	4.70	2.70
0.8-04AWT	2.4	5.50	3.50
0.8-05AWT	3.2	6.30	4.30
0.8-06AWT	4.0	7.10	5.10
0.8-07AWT	4.8	7.90	5.90
0.8-08AWT	5.6	8.70	6.70
0.8-09AWT	6.4	9.50	7.50
0.8-10AWT	7.2	10.30	8.30
0.8-11AWT	8.0	11.10	9.10
0.8-12AWT	8.80	11.90	9.90
0.8-13AWT	9.60	12.70	10.70
0.8-14AWT	10.40	13.50	11.50
0.8-15AWT	11.20	14.30	12.30
0.8-16AWT	12.00	15.10	13.10
0.8-17AWT	12.80	15.90	13.90
0.8-18AWT	13.60	16.70	14.70
0.8-19AWT	14.40	17.50	15.50
0.8-20AWT	15.20	18.30	16.30

- 技术参数:**
1. 额定电流: 0.5A AC/DC
 2. 额定电压: 50V
 3. 耐 电 压: 500V AC/minute
 4. 接触电阻: 20mΩ MAX
 5. 绝缘电阻: 100MΩ MIN
 6. 工作温度: -25°C~+85°C
- 外观要求**
1. 产品应无错装、漏装零件等现象;
 2. 零件表面应无裂纹、缺料、飞边等现象, 表面镀层应光亮美观.
 3. 未注尺寸公差为±0.15mm

发放部门	
行政部	
业务部	
采购部	
工程部	
品保部	
生产部	

2	塑座	LCP	米色 (ROHS)	hq模	
1	端子	磷青铜	镀铜锡		
序号	名称	材料	电镀	备注	

设计	校核	审核	日期	日期	日期	更改文件号	标准	签字	日期
LPJ		LZW	20.12.11	20.12.11	20.12.11		审定		

深圳市富港科技有限公司

视图

重量比例

0.8卧式贴片针座

0.8-1AWT

共 页

第 页