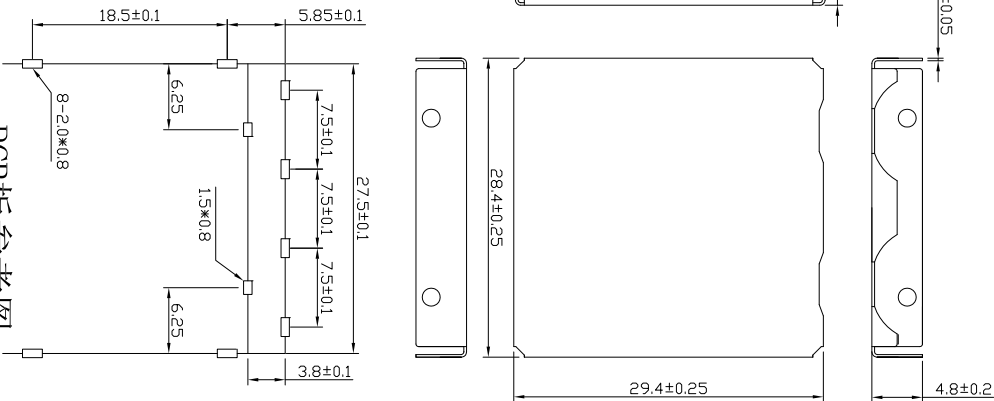
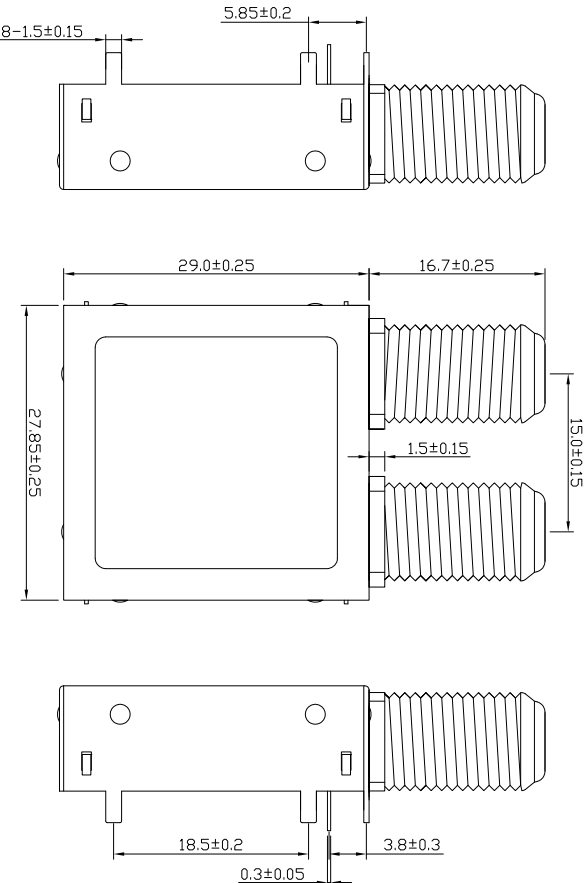
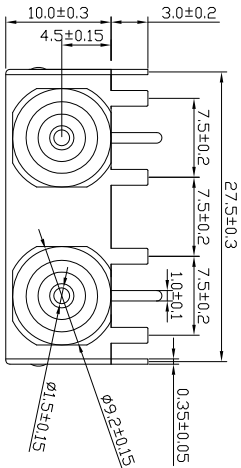


RoHS



PCB板参考图

- 技术要求:
- 1、天线端子主要技术指标:
- 1) 额定负荷: 24V/0.5A
 - 2) 接触电阻: $\leq 30m\Omega$
 - 3) 绝缘电阻: $\geq 500M\Omega$
 - 4) 插入力: $\leq 3.0Kg/F$
 - 5) 拔出力: $\geq 0.1Kg/F$
 - 6) 耐压: 500V/60s
 - 7) 寿命: 500次
 - 8) 耐焊接热:
人工焊: $3s \pm 0.5s$ $350^{\circ}C \pm 5^{\circ}C$
自动焊: $3s \pm 0.5s$ $260^{\circ}C \pm 5^{\circ}C$
8) 工作温度: $-25^{\circ}C \sim +70^{\circ}C$
- 2、天线端子不能松动。
- 3、该产品要求表面平整、清洁,不得扭曲。
- 4、该产品表面不得有划伤等缺陷。
- 5、该产品边缘不得有毛边。
- 6、未标注尺寸公差 $\pm 0.15mm$
- 7、R是右(right),L是左(left)

5	螺纹头输出脚	2	黄铜	镀锡	T=0.3
4	盖子	1	马口铁	-	T=0.25
3	围框	1	马口铁	-	T=0.35
2	绝缘体	2	PPA	-	棕色
1	螺纹头	2	锌合金	镀锡	铆四点
序号	名称	数量	材质	电镀	备注

浙江富港电子有限公司

视图
F天线头

设计	薛春林	日期	19.10.18	标准化	日期	图样标记	重量比例	共	页	第	页	IF-2928RFD-2F-4D-1.5
校对	李攀进	日期	19.10.18	审定	日期							
工艺	潘立猛	日期	19.10.18									
审核		日期										

发放部门	
行政部	
业务部	
采购部	
工程部	
品保部	
生产部	