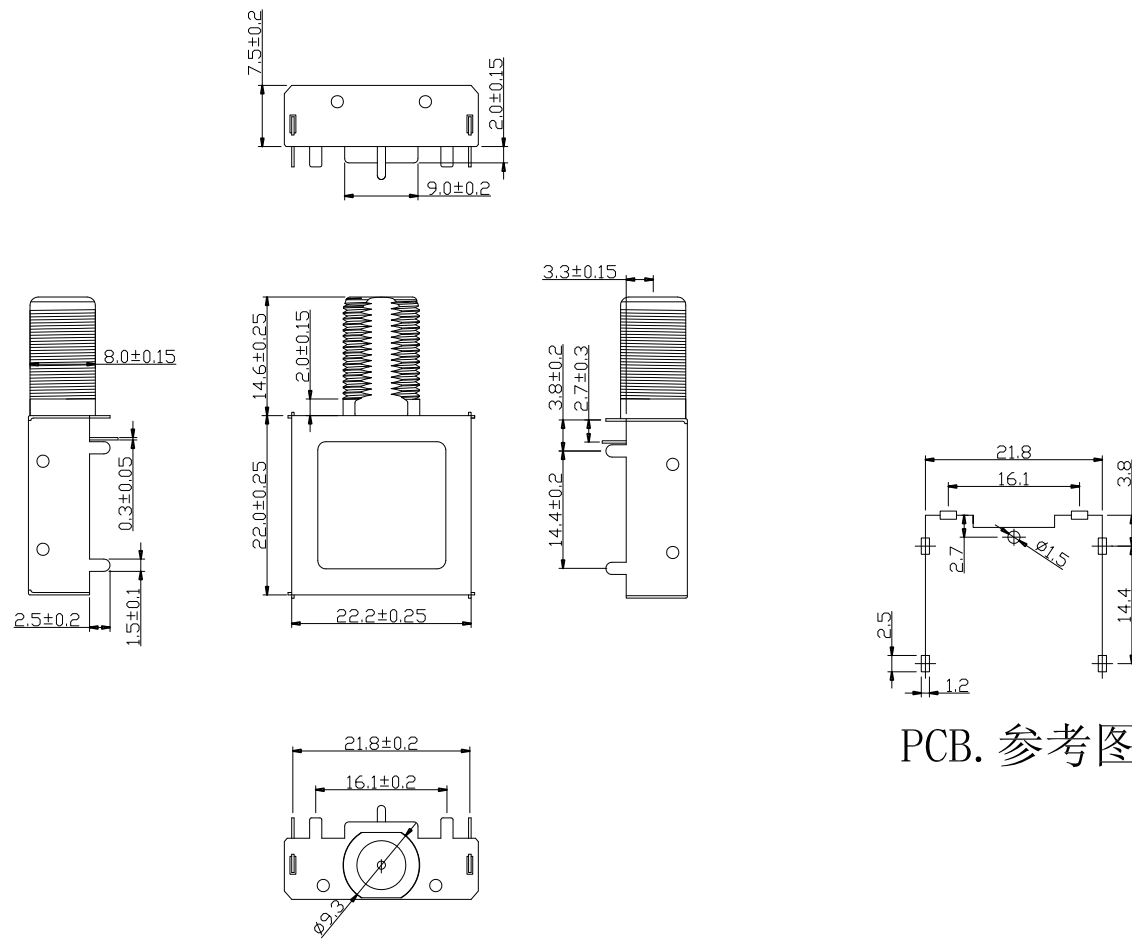


RoHS



PCB. 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: $\leq 30\text{m}\Omega$
- 3) 绝缘电阻: $\geq 500\text{M}\Omega$
- 4) 插入力: $\leq 3.0\text{KG}$
拔出力: $\geq 0.1\text{KG}$
- 5) 耐压: 500V/60s
- 6) 寿命: 500次

7) 耐焊接热:

人工焊: $3\text{s} \pm 0.5\text{s}$ $350^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}$

自动焊: $3\text{s} \pm 0.5\text{s}$ $260^\circ\text{C} \pm 5^\circ\text{C}$

8) 工作温度: $-20^\circ\text{C} \sim +75^\circ\text{C}$

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、未标注尺寸公差按左下表格。

4	信号脚	1	H62铜	镀铜锡	T=0.3
3	架子	1	马口铁	/	T=0.4
2	绝缘体	1	PPA	-	棕色
1	头部	1	锌合金	镀铜锡	2.0台阶
序号	名称	数量	材质	电镀	备注

浙江富港电子有限公司

标记	处数	更改文件号	签 字	日 期
设计	L P C	日期 21.12.24	标准化	日期
校对	L P J	日期 21.12.24	审 定	日期
审核	0 F	日期 21.12.24		



F天线头

IF-2222B-2.0-3.3
无盖

发放部门	
行政部	
业务部	
采购部	
工程部	
品保部	
生产部	