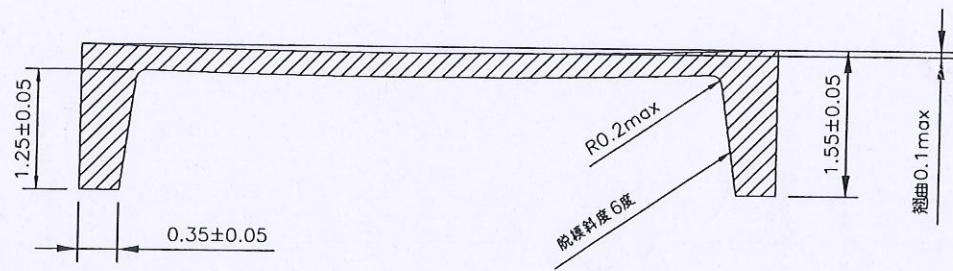
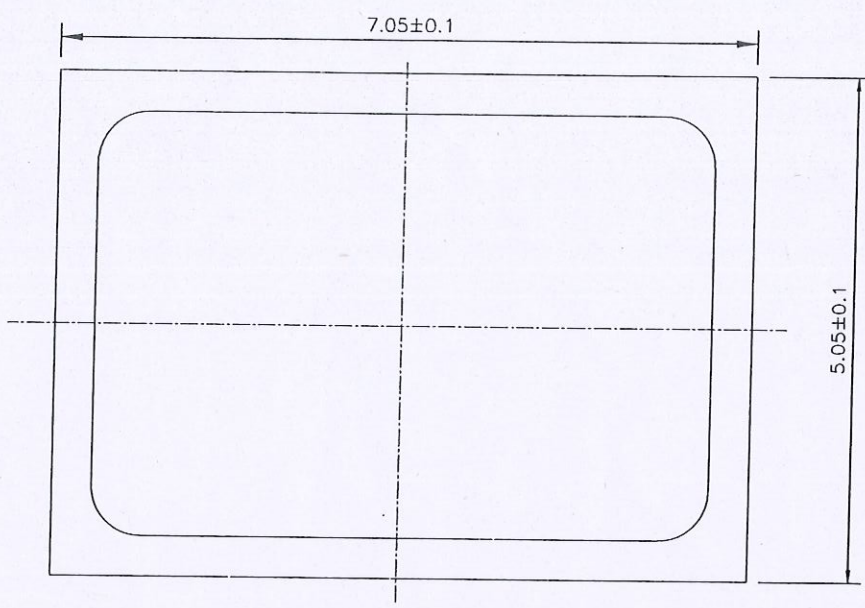


156

受控文件
原始文件

图号: WPB70515N1S
版本号: 1.0



技术要求:

1. 跌落实验: 跌落在钢板上, 150CM, 跌落3次, 不能出现陶瓷上盖破损、裂纹等现象;
2. 温度冲击: 低温-40度, 高温150度, 转换时间少于1分钟, 每个温度保温30分钟, 冲击8个循环, 无变形、破损、裂纹等不良现象.
3. 回流焊实验: 陶瓷上盖承受峰值温度280度的回流焊3次后, 无变形、本体变脆等现象.
4. 具有良好的绝缘性, 符合Rohs要求, 耐洗板水, 可激光打标.

4			
3			
2			
1			
序号	材质	数量	备注

品号	WPB70515N1S			设计	王磊 2018.11.28		
规格名称	陶瓷上盖7.0*5.0*1.5mm			核对	李路 11.28		
大普通信技术有限公司				工艺会签	王路 2018.11.28		
单位	mm	未标注公差	±0.05	标准化	王路 11.28		
材料	AL203	电镀层材料		审核	王磊 2018.11.28		
比例		电镀层厚度		批准	王路 11.28	标记	更改内容 更改人\日期