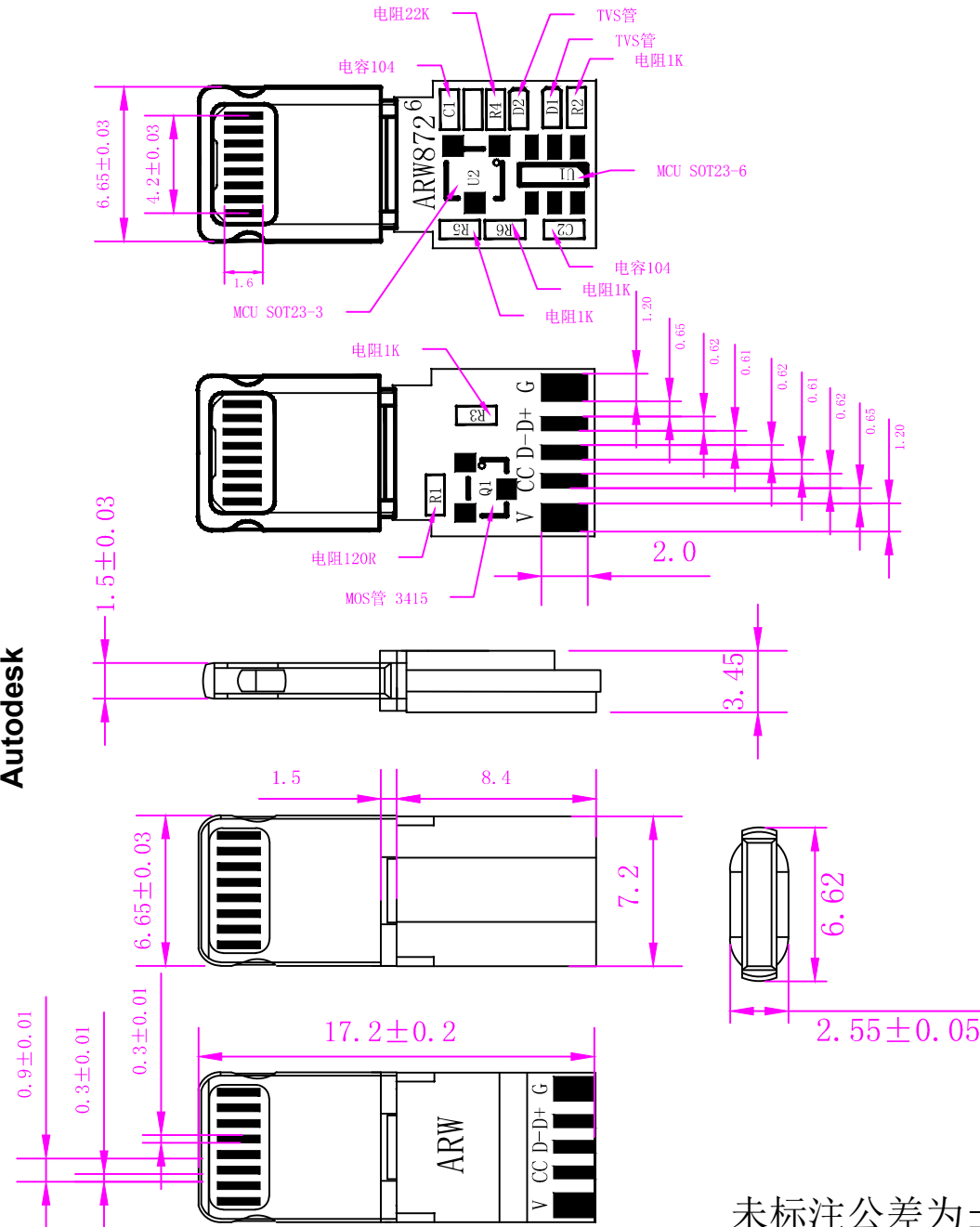


版本	修改内容	修改者	日期
V1			2021-9-23

Autodesk



未标注公差为±0.1mm

注解:

- 1、材质: ROHS
 - a、端子: 黄铜(C2680)表面镀金色5U;
 - b、外壳: 锌合金; 镀镍100u"
 - c、塑胶: ABS UL94-V0(白)
- 2、电气性能:
 - a、额定电压: 5V~15V DC;
 - b、工作环境: -25℃~80℃ ;
 - c、MOS空载耐压: VDS 20V Max;
 - d、ESD防静电: 接触放电 电源端≥15KV
接触放电 金手指端≥12KV
 - e、EOS防浪涌: 8/20波形 电源输入端≥80V;
 - f、接触电阻: 50mΩ Max;
- 3、盐雾测试: 5%盐水, 35℃, 24H表面无氧化 (外壳、端子、PCB板);
- 4、插拔测试: 插头3~20N; 拔出3~20N; 25次/分钟; 6000次, 功能正常;
- 5、PCB板: FR-4厚度0.9mm 苹果绿 沉金板;
- 6、MCU: SOT23-6 SOT23-3L;
- 7、MOS管: 3415 (不同批次丝印可能不同);
- 8、功能: 支持9V/2.22A 20W PD快充和数据传输;
- 9、更新: 优化电路布局, 增加保护器件, 功能一样, 性能更稳定

Autodesk

深圳市安锐微电子科技有限公司

产品名称	ARW872数据板 PD快充 器件包胶 (5U)	产品料号	ARW-SP-872-010	零件名称	ARW-PA-872-013
模具编号		件号			
材质		批准	审核	设计	数量
收缩率			陶建国	涂强	材料
单位: mm					硬度
	☉				****
		图档路径			