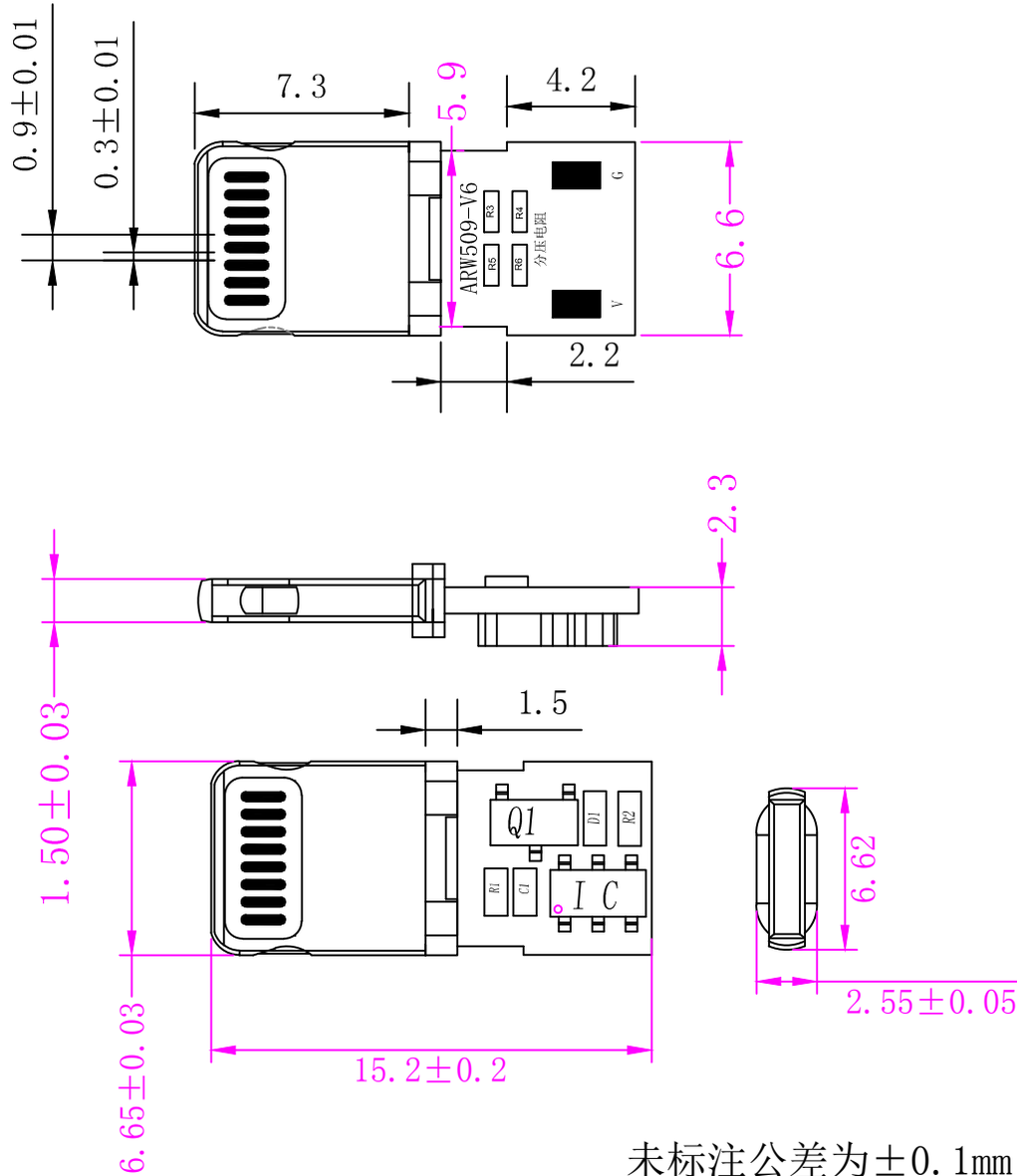


版本	修改内容	修改者	日期
V0			2019-1-7



未标注公差为±0.1mm

注解:

- 1、材质：ROHS
 - a、端子：黄铜(C2680)表面镀金色或银色；
 - 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 DC；
 - b、工作环境：-25℃~80℃；
 - c、成品空载耐压：12V DC Max；
 - d、MOS空载耐压：VDS 20V Max；
 - e、耐电流：2.4A Max；
 - f、ESD防静电：接触放电，电源输入端≥10KV
 - g、EOS防浪涌：8/20波形，电源输入端≥80V；
 - h、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 绿色 沉金板；
- 6、MCU：SOT23-6；
- 7、MOS管：3415（不同批次丝印可能不同）；
- 8、功能：单充电，带分压电阻。

深圳市安锐微电子科技有限公司					
x. ±0.1	产品名称		产品料号	零件名称	
.x ±0.05	ARW509十颗料 4 带2.1A分压电阻		ARW-SP-509-007		
.xx ±0.01	模具编号		件号		
.xxx ±0.005	材质	批准	审核	设计	数量
x.*±0.2*	收缩率	涂佑生	陶建国	江红	材料
.x*±0.1*					*****
.xx*±0.05*					硬度
单位: mm	图档路径				