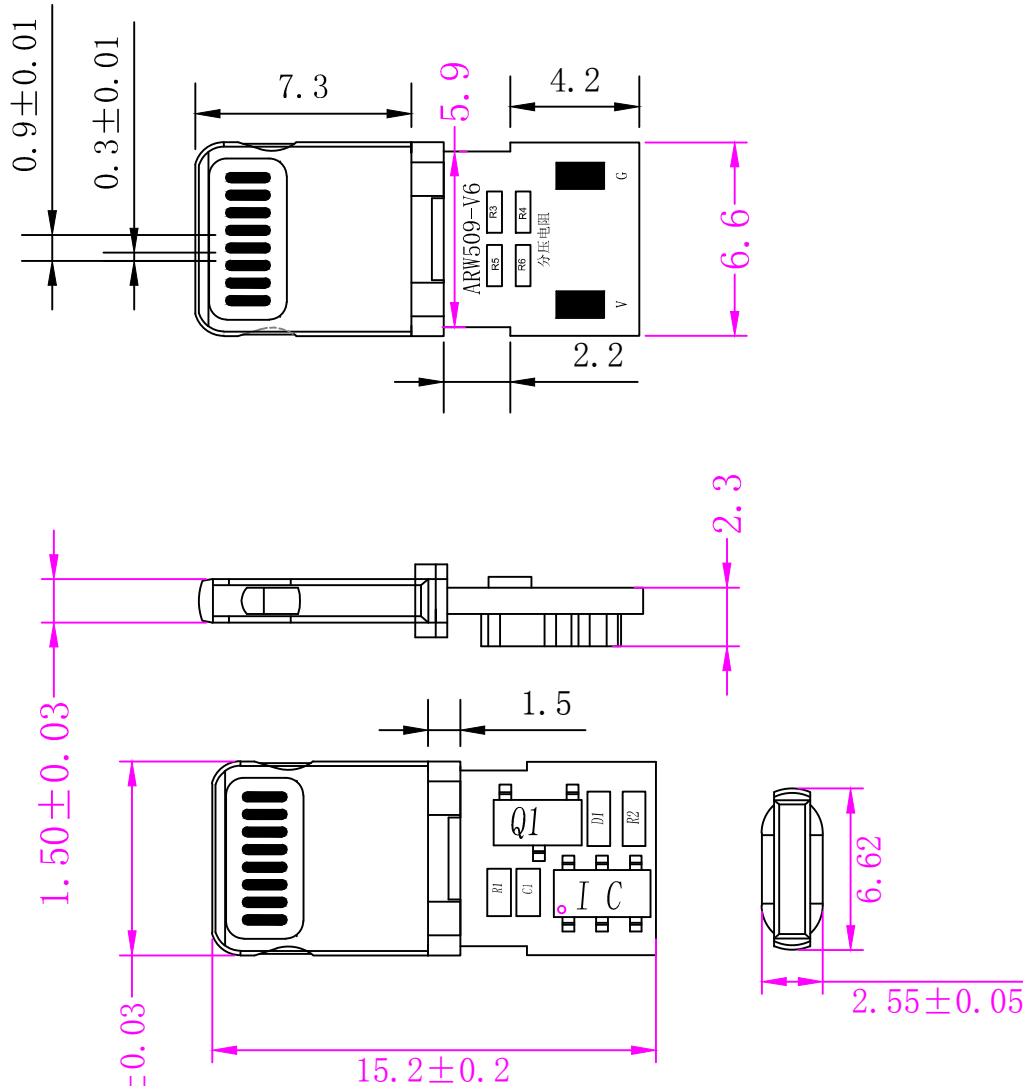


版本	修改内容	修改者	日期
V0			2019-1-7



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。

<p>深圳市安锐微电子科技有限公司</p>					
<b>x.</b> ±0.1	产品名称		产品料号	零件名称	
<b>.x</b> ±0.05	ARW509+颗粒 7 带2.1A分压电阻		ARW-SP-509-006		
<b>.xx</b> ±0.01	模具编号		件号		
<b>.xxx</b> ±0.005	材料		批准	审核	设计
<b>x.*±0.2*</b>	收缩率	涂佑生	陶建国	江红	数量
<b>.x*±0.1*</b>					材料
<b>.xx*±0.05*</b>					硬度
单位: mm	图档路径				