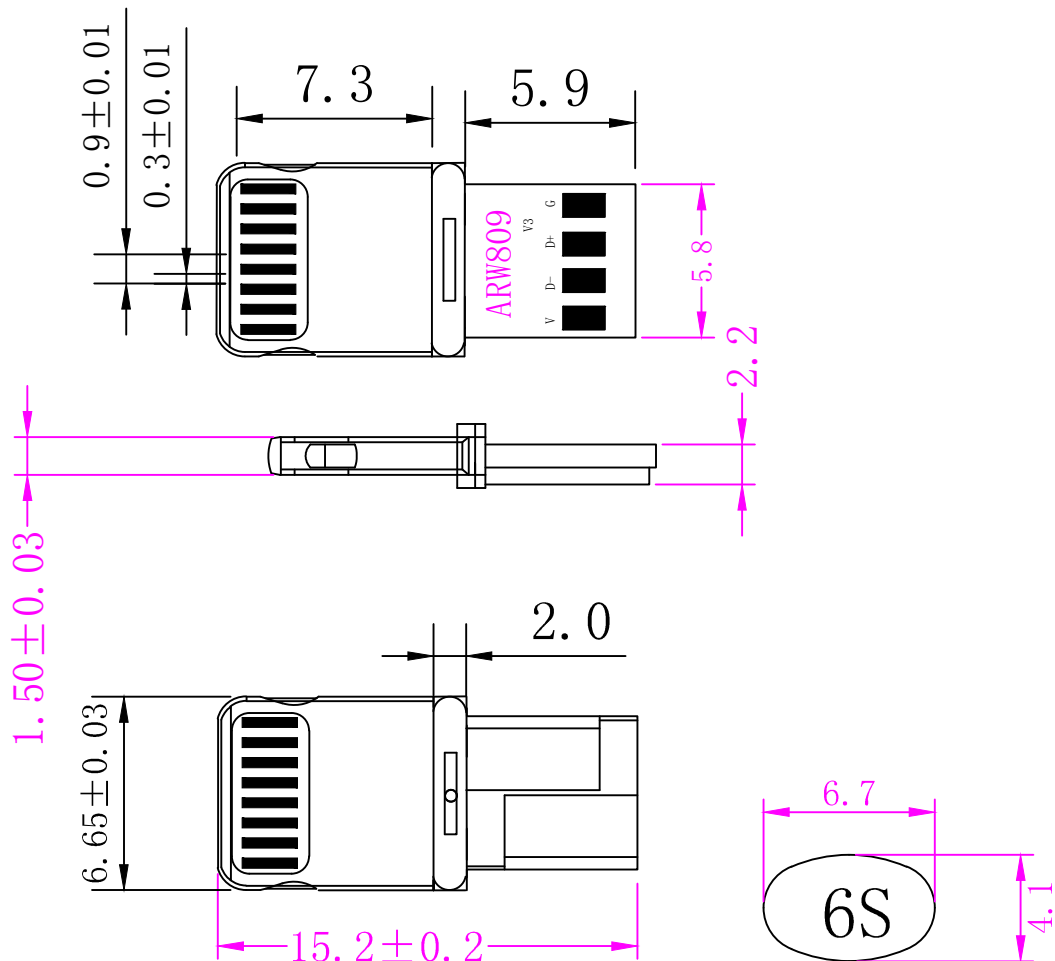
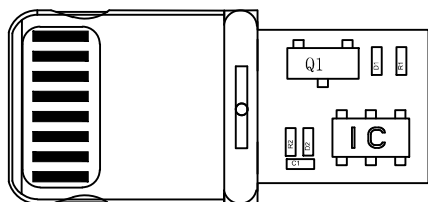


版本	修改内容	修改者	日期
v0			2021-3-17



带元器件位图



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;
  - 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;
- 6、MCU: SOT23-6;
- 7、MOS管: 3415 ESD (不同批次丝印可能不同);
- 8、功能: 充电和数据传输, D2为空。

深圳市安锐微电子科技有限公司					
x. ±0.1					
.x ±0.05					
.xx ±0.01	产品名称 ARW809-6S 六颗料 芯片包胶款 6S		产品料号 ARW-SP-809-007	零件名称	
.xxx ±0.005	模具编号		件号		
x.*±0.2*	材质	批准	审核	设计	数量
.x*±0.1*	收缩率	涂佑生	陶建国	江红	材料 *****
.xx*±0.05*					硬度
单位: mm	图档路径				