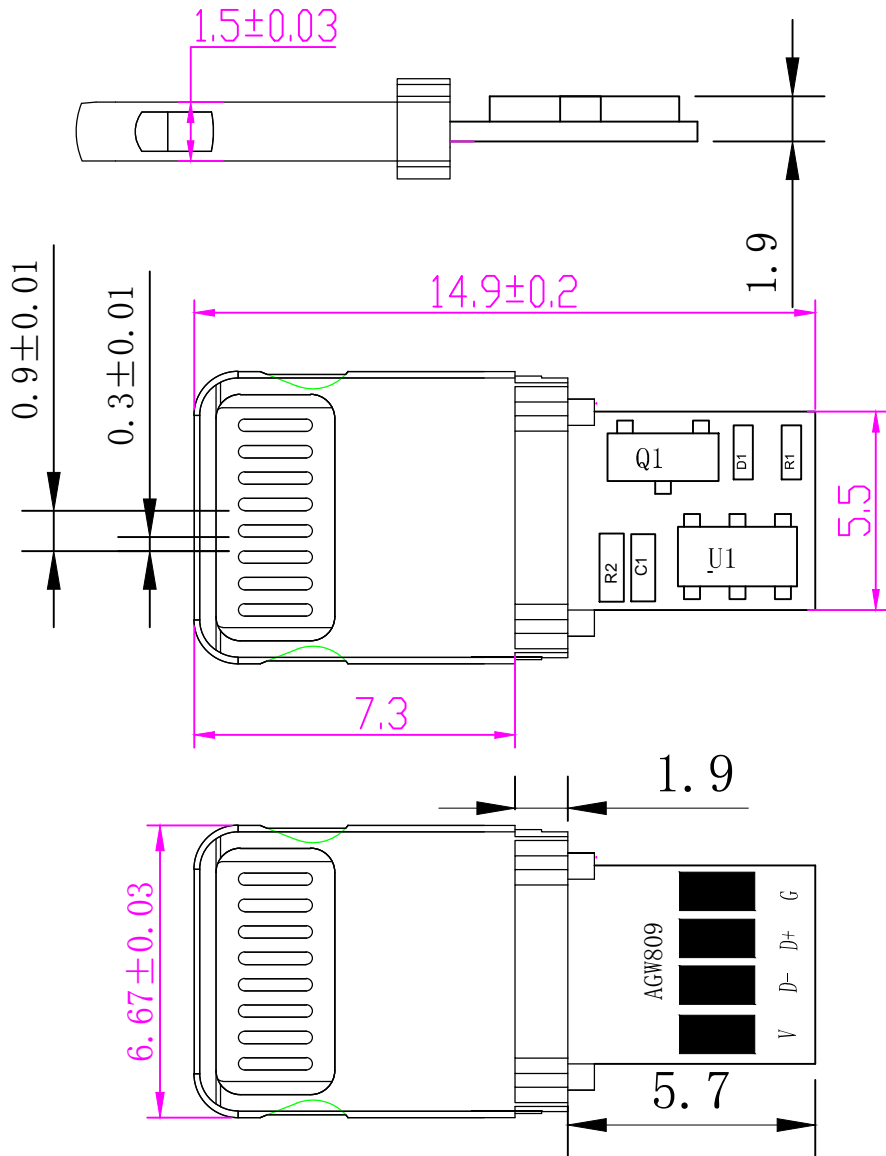


版本	修改内容	修改者	日期
			2019-3-16



注解:

1、材质: ROHS

- a、端子: 黄铜 (C2680) 表面镀金色或银色;
- b、外壳: 粉末冶金
- c、塑胶: ABS(白)

2、电气性能:

- a、额定电压: 5V DC;
- b、工作环境:  $-25^{\circ}\text{C} \sim 80^{\circ}\text{C}$  ;

3、盐雾测试: 5%盐水,  $35^{\circ}\text{C}$ , 24H表面无氧化 (外壳、端子、PCB板)

4、插拔测试: 25次/分钟; 6000次, 功能正常

5、PCB板:FR-4 厚度0.8mm绿色

6、MCU: 封装SOT23-6

7、MOS管: 3415 ESD(不同批次丝印可能不同)

8、功能: 充电+数据传输

9、包装: PE袋、静电袋、吸塑盘。

备注: 可依据客户要求电镀外壳。

未标注公差为 $\pm 0.1\text{mm}$

深圳市安锐微电子科技有限公司				
<b>x.</b> $\pm 0.1$				
<b>.x</b> $\pm 0.05$				
<b>.xx</b> $\pm 0.01$	产品名称	粉末冶金数据五颗料AGW809-1.5	产品料号	零件名称
<b>.xxx</b> $\pm 0.005$			模具编号	件号
<b>x.*<math>\pm 0.2^*</math></b>	材质	批准	审核	设计
<b>.x*<math>\pm 0.1^*</math></b>	收缩率	涂佑生	陶建国	江红
<b>.xx*<math>\pm 0.05^*</math></b>				数量
单位: mm				材料
				硬度