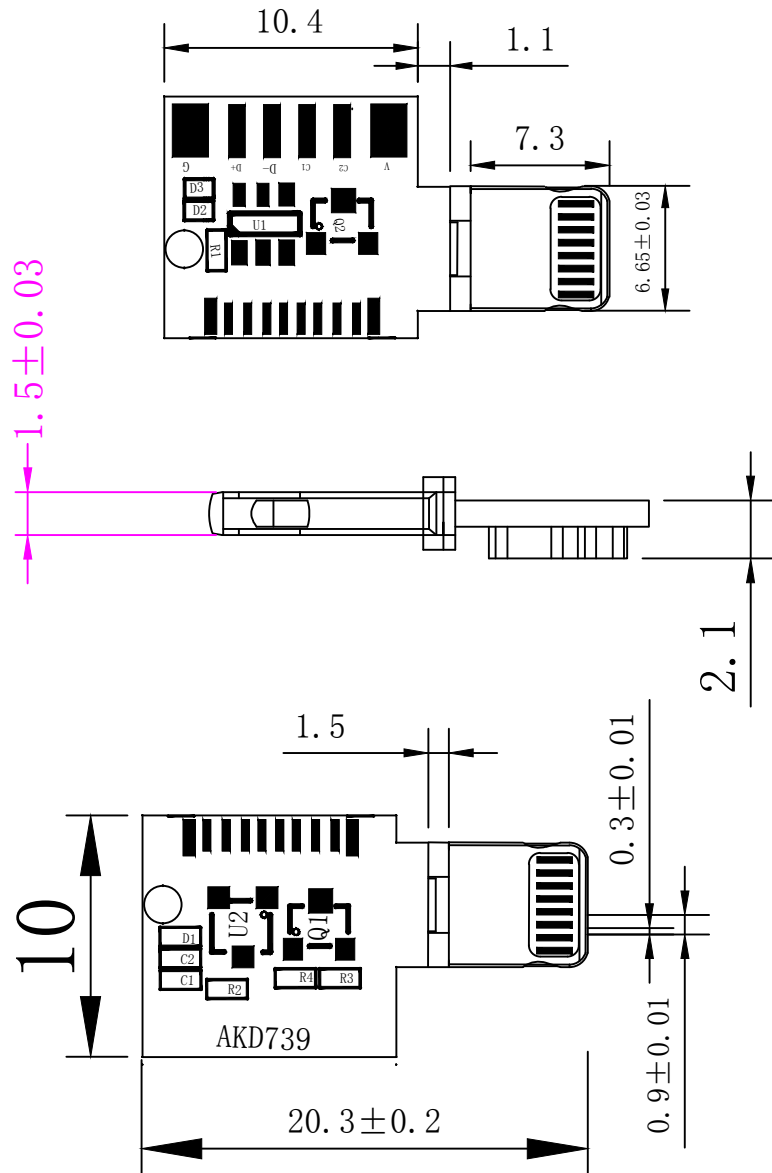


版本	修改内容	修改者	日期
			2020-8-8



AKD739 注解:

- 1、材质: ROHS
 - a、IP外壳: 锌合金; 镀镍100u"
 - b、端子: 黄铜 C2680, 表面镀金色或银色;
 - 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℃ ;
 - 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: 插入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 SOT23-3L
 - 7、MOS:3415 3018(不同批次丝印可能不同)
 - 8、功能: 18W~30W PD充电和数据传输。
 - 9、包装: PE袋、静电袋、吸塑盘。
- 备注: 可依据客户要求电镀外壳。

Autodesk

Autodesk

未标注公差为±0.1mm

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	ARW739-V1 PCBA		产品料号	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		