



未标注公差为±0.1mm

注解:

- 1、材质: ROHS
    - a、IP外壳: 锌合金 镀镍100"
    - b、端子: 黄铜 C2680 表面镀金色或银色;
    - c、塑胶: ABS UL94-V0(白)
    - e、MICRO外壳: 不锈钢 SUS201 T=0.15mm 镀镍>100"
    - f、塑胶: LCP UL94-V0(黑)
  - 2、电气性能:
    - a、额定电压: 5V 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
  - 6、MCU: SOT23-6
  - 7、MOS管: 3415(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。

Autodesk

Autodesk

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	MICRO TO IP5五颗料AGW705 24-平口		模具编号	件号	
.xx ±0.01	材质	批准	审核	设计	数量
.xxx ±0.005	收缩率	涂佑生	陶建国	江红	材料 *****
x.*±0.2*	涂佑生		陶建国	江红	硬度
x.*±0.1*	涂佑生		陶建国	江红	硬度
.xx*±0.05*	涂佑生		陶建国	江红	硬度
单位: mm	图档路径				