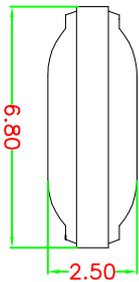
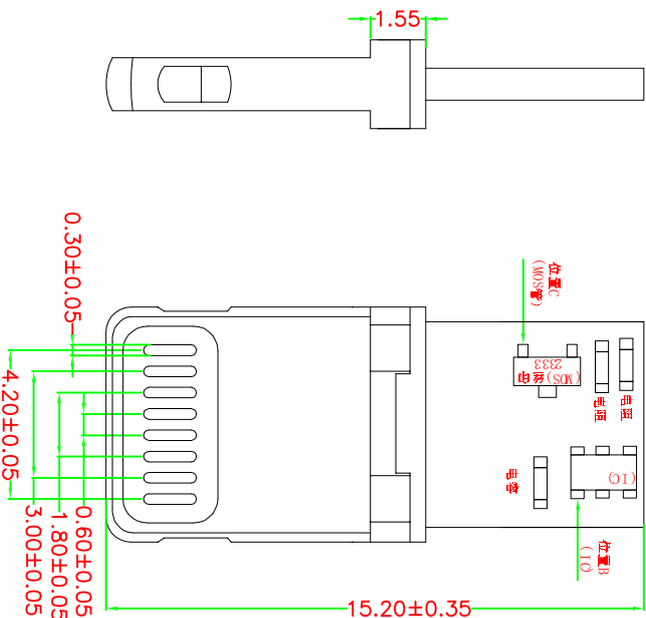
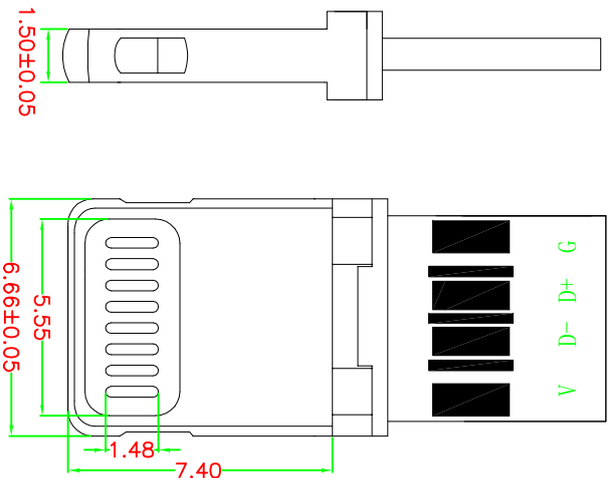


# RoHS 客户图

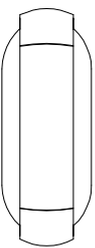


位置A 电阻(二排管)	位置B (IC)	位置C (MOS管)	规格
无电阻	S1/S3	23/33	壳镀镍 C2680(合金30)MOS管包



4	PCB	见图释
3	壳体	锌合金
2	MOLDING	ABS
1	端子	C2680

- 备注:**
- 材质:**
    - 外壳: 锌合金, 镀镍50u"Min;
    - 端子: 黄铜C2680 镀金3u";
    - 塑胶: ABS UL 94-HB;
  - 电气性能:**
    - 额定电压电流: 2.4A Max 5V DC;
    - 成品空载耐压: 12V DC Max;
    - MOS 空载耐压VDS 20V Max;
    - 接触电阻: 50mΩ Max;
    - 工作环境: -25℃~45℃;
  - 盐雾测试:** 5%盐水, 35℃, 48H外露部位表面无氧化;
  - 插拔测试:**
    - 插入力: 6-20N;
    - 拔出力: 6-20N;
    - 30次/分钟, 5000次, 功能正常;
  - IC兼容性:** 能兼容所有通用机型目前最高IOS 11.3;  
如ISO系统升级, 各承担各库存。
  - 常温条件测试,** 带载2.4A老化测试1H,  
带载1A老化测试12H  
MOS管表面温度≤75℃;
  - 符合ROHS标准;**



## 深圳市鑫风雷电子有限公司

产品图 PRODUCT CHART DWG		公差一览表 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE		单位 UNITS	MM	制图 DRAWING	王冠	产品料号 PRODUCT PART NO.	25012-1P5M004-X
X	±0.30	X'	±5'	比例 SCALE	1:1	审核 CHECK	雷永健	产品名称 PRODUCT NO.	891压铸一体式方头=15.20焊盘间距=0
XX	±0.20	XX'	±2'	日期 DATE	2009/10/20	核准 APPROV	雷永健	角法 VIEW	
XXX	±0.15	XXX'	±0.5'					版本 VER	A0