



J? <E Q? <E J? FL? 8E K<: ? E F Q? >P: F %K;  
Vgn<2977/497; 9823 Hz<2977/497; 96; 3

**承 认 书**  
**SPECIFICATION FOR APPROVAL**

客 户 Customer:

\_\_\_\_\_

产品名称 Project:

USB插座

\_\_\_\_\_

规格型号 Part No:


AF180QT1.0 (A母全卷边1.0)

\_\_\_\_\_

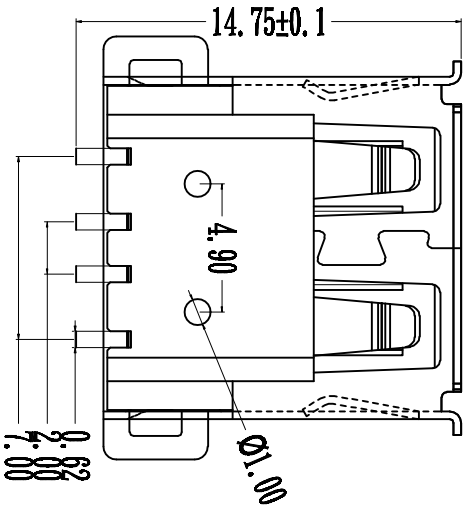
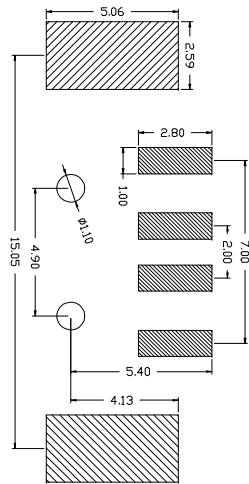
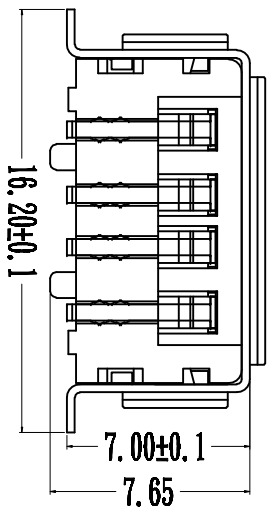
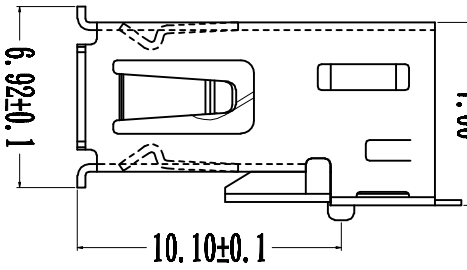
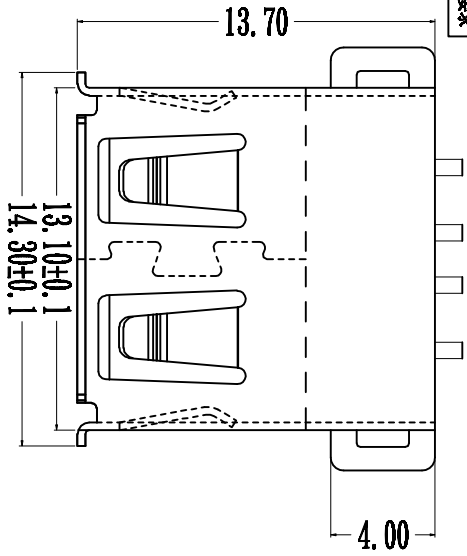
**贵公司承认印 Approval signatures**

料 号/Part No.	签 章/Signatures

日期 Date:

拟制/Drawn	李春风	
审核/Check	刘学	
批准/Approved	罗孝金	

符合ROHS环保要求



REV	LR	REV NO.	DESCRIPTION	DATE	DESIGNER
			更新背面, 加严管控	20120718	huizhao

1. 材质:  
外壳: C2680-H/SPCC  
端子: C2680-EH;  
塑胶: LCP/PBT/PP环保  
2. 电镀规格:  
外壳: 全部区域镀亮镍80 μ"~"120 μ" Min. 电镀  
符合"RoHS"标准;  
端子: 先镀80"100u"镍打底, 再在接触区域镀  
金1u", 在焊接区域镀亮铜120u" Min.
3. 外观:  
不可有脏污、划痕、压伤、错位等不良现象;  
盐雾试验要求:  
试验测试24H, 腐蚀等级达到9.8级以上;
5. 胶芯破坏测试要大于2.0Kgf;  
LCP胶芯过高温240°~260°  
PBT胶芯过高温200°~220°  
PP胶芯过高温160°~180°  
6. 端子保持力每PIN要>8N;  
在没有焊PCB板时外壳与胶芯的止退力要>2Kgf;
9. 电气性能:  
A. 耐压: AC500V/1MIN.  
B. 绝缘阻抗: 1000M Ω/MIN.  
C. 接触阻抗: 30m Ω/Max.

PCB板 (仅供参考)

深圳市首韩科技有限公司

TOLERANCE		PACT NO:		MODULE:		SIZE:	REV.
.000	±0.05	DRAWN NO:		AF180QT1.0(A母全卷边1.0)	A4	A0	
.00	±0.10	MATERIAL:					
.0	±0.25	SHEET:	1/1	SCALE: N/A	N/A	UNIT: mm	
ANGLE	±1°	DESIGNER:	罗孝金	CHECKER:	刘学	DESIGNER:	李春风