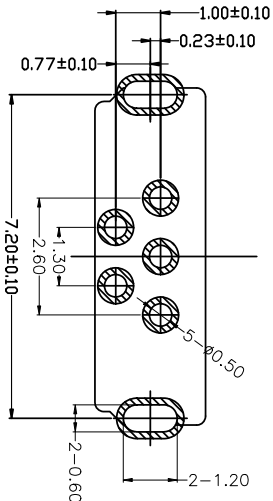
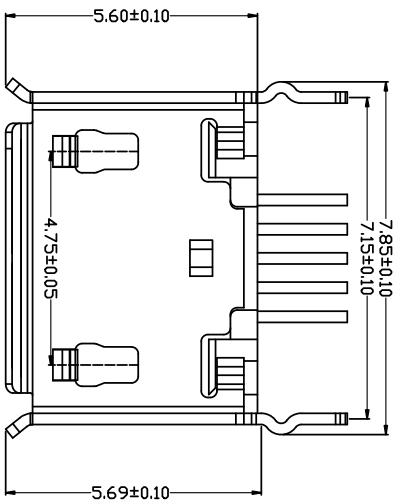
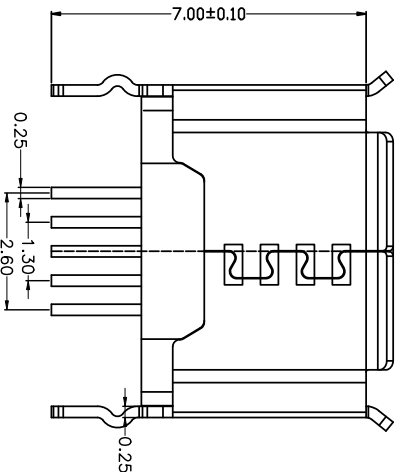
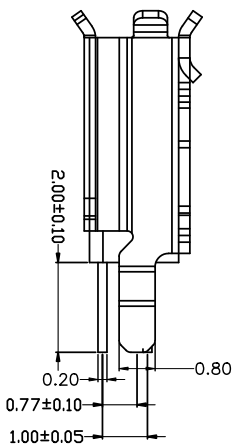
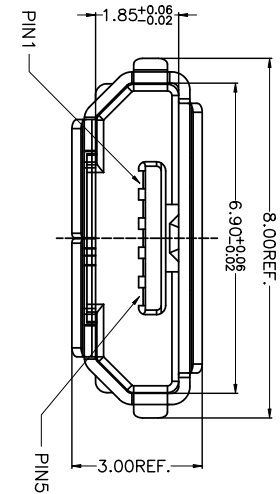


RoHS



5	GND
4	ID
3	D+
2	D-
1	VBUS
PIN	NAME
PIN ASSIGNMENT	

RECOMMENDED PCB LAYOUT



- 备注:
- 产品规格:
 - 1-1. 插入力: 35N MAX.
 - 1-2. 拔出力: 10N MIN. INITIAL 8-20N AFTER
 - 1-3. 额定电流: 1.0A
 - 1-4. 额定电压: 30V
 - 1-5. 耐久性: 10000 CYCLES MIN.
 - 1-6. 耐电压: 100V AC MIN.
 - 1-7. 接触阻抗: 30mΩ MAX. INITIAL: 40mΩ MAX AFTER
 - 材料:
 - 1-8. 绝缘电阻: 100MΩ MIN
 - 1-9. 工作温度: -30° TO +80°
2. 材质:
1. 胶芯: LCP UL94V-0
 2. 2端子: C2680R-H, 镍底, 镀金1μ"
 3. 外壳: SUS201/301, 表面镀锡/镀锌
3. 重点尺寸标识"▲"符号

深圳市精拓金电子有限公司
Shenzhen Jing Tuo Jin Electronics Co., Ltd.

产品图		公称一览表		制图		制图料号	
PRODUCT CHART DWG		TOLERANCE UNLESS OTHERWISE		DRAWING		PRODUCT PART NO.	
X.	±0.25	X.	±5.°	审核	林属升	920-15442021Y10110	
X.	±0.20	X.	±2.°	制图	郭治富		
.XX	±0.15	.XX	±1.°	核准	黄国荣		
.XXX	±0.10	.XXX	±0.5°	日期	2016-09-09	角法	
				DATE		版本	A0

