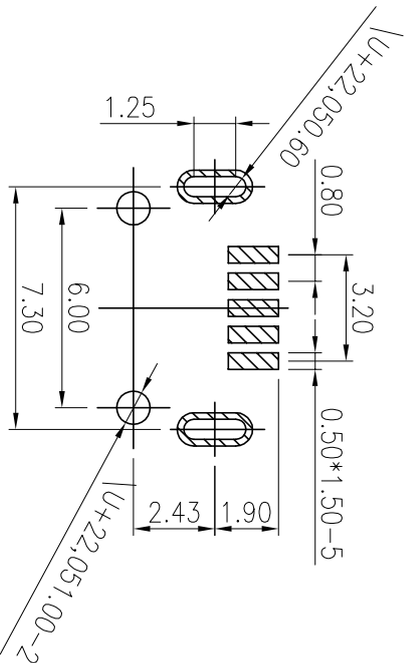
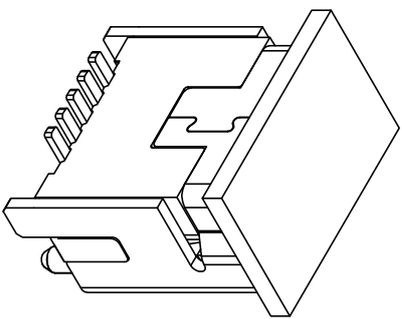
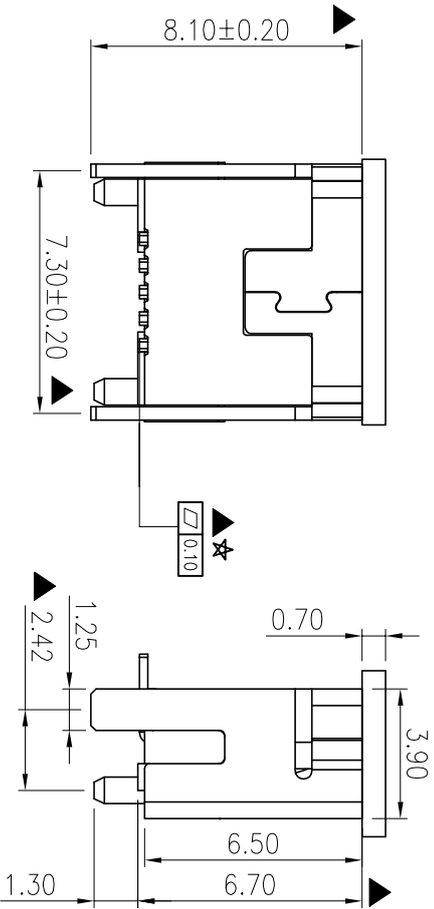
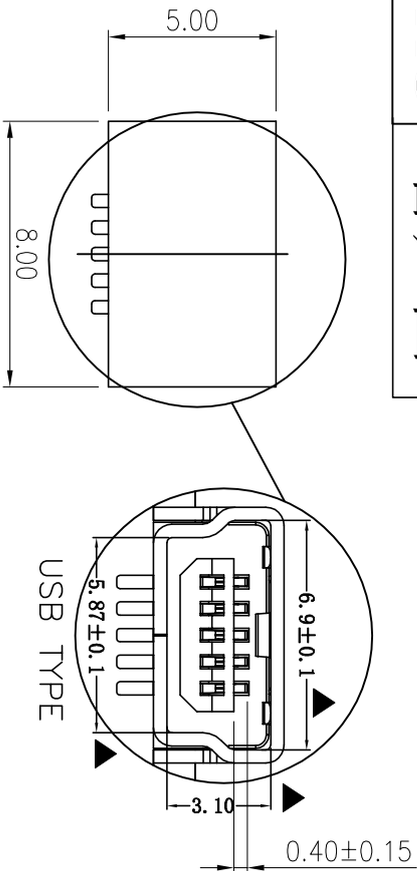


RoHS 客户图



Recommend PCB layout

- 机械性能:
插入力:35N Max.
拔出力:10N Min.
耐插拔:5000 次后 3N MIN
工作温度:-0°C~80°C
储存温度:-30°C~80°C
- 电性能:
额定电压:1.5A Max.
接触电阻:30 mΩ Max.
耐高压:500V AC Min.
绝缘电阻:1000 MΩ Min.
- 标示▲为PCB重点检测尺寸,
4.标示☆为侧视重点尺寸,

TABLE: (续)

PRODUCT NO. (产品料号)	PART NO. (零件号)	PART NAME(零件名称)	UNIT(单位)	Material(材质描述)	包装方式
04F01S0105T-R	1	SA5220150	SHELL (外壳)	CS80-EL, NI, 50%Ti, n (铜镍, 镍50%Ti) 金属带	吸塑盒
	2	HA102B046-R	HOUSING (底座)	LCP BLACK, UH94V-0 (LCP 黑色)	
	3	SA6201016	CONTACT (端子)	CS80-EL, OF, P(黄铜, 半亮面/7)	
	4	HA102B052-R	COVER(盖子)	LCP BLACK, UH94V-0 (LCP 黑色)	
04F01S0105R-R					载带

产品图

PRODUCT CHART DWG

公差一览表

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE	公差	UNIT	比例	日期	核准	制图	审核	产品料号	产品名称	MINI 5P母180度立式SMT有柱直脚
X	±0.30	X'	±5'			王冠	雷永健	11007-UM1P004-X		
X	±0.25	X'	±2'			雷永健	雷永健			
XX	±0.30	XX'	±1'			雷永健	雷永健			
XXX	±0.15	XXX'	±0.5'	2009/10/20	APPD	雷永健	雷永健			

深圳市鑫风雷电子有限公司
Shenzhen xinfenglei Electronic Co., Ltd

目錄 MAPX	变更内容 MODIFICATION	日期 DATE
A0	NEW	09-10-20