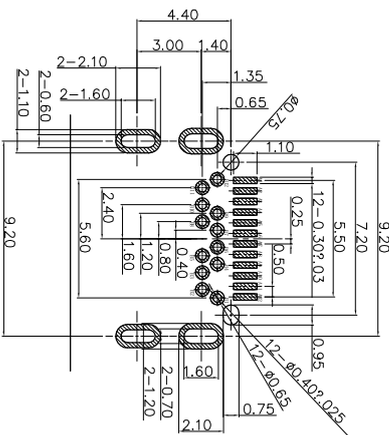
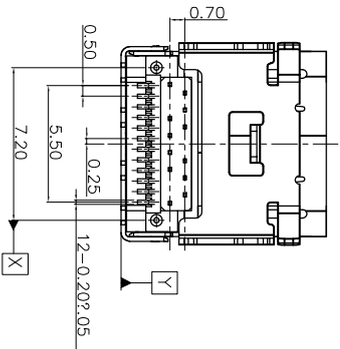
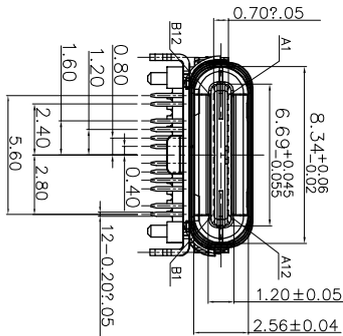
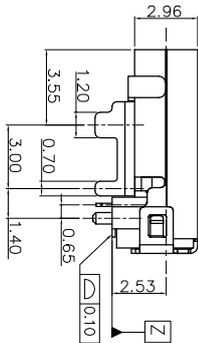
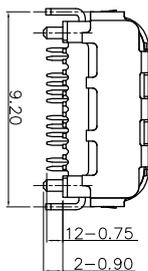
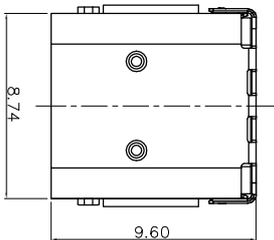


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

RoHS

客户图



RECOMMENDED PCB LAYOUT
POB THICKNESS 0.80±0.05mm

NOTE:
1.MATERIAL:
1.1 INSULATOR: HIGH TEMPERATURE PLASTIC UL 94 V-0;
1.2 CONTACT: COPPER ALLOY
1.3 SHELL: STAINLESS STEEL
1.4 M/LAR: POLYIMIDE
2.ELECTRICAL CHARACTERISTICS:
2.1 CONTACT RESISTANCE: 40mΩ Max FOR INITIAL, 10mΩ CHANGE AFTER TEST;
2.2 MEASURE AT 20V/100mA, 1A FOR VBUS PIN; 1.25A FOR VCONN PIN.
2.3 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 100V AC R.M.S.
2.4 INSULATION RESISTANCE: 100MΩ Min.
2.5 OPERATING TEMPERATURE: -40°C ~ 85°C
3.MECHANICAL CHARACTERISTICS:
3.1 MATING FORCE: 5~20 N.
3.2 UNMATED FORCE: 6~20N AFTER TEST
3.3 DURABILITY: 10,000 CYCLES

PIN	SIGNAL NAME	PIN	SIGNAL NAME
A1	GND	B12	GND
A2	TX1+	B11	RX1+
A3	TX1-	B10	RX1-
A4	VBUS	B9	VBUS
A5	CC1	B8	SBUS2
A6	D+	B7	D-
A7	D-	B6	D+
A8	SBUS1	B5	CC2
A9	VBUS	B4	VBUS
A10	RX2-	B3	TX2-
A11	RX2+	B2	TX2+
A12	GND	B1	GND

产品图

深圳市鑫风雷电子有限公司

公差一览表		单位		制图		产品料号	
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE		UNITS		DRAWING		PRODUCT PART NO.	
X	±0.30	X'	±5'	王冠	23001-UCAF001-X		
X	±0.25	X'	±2'	雷永健			
XX	±0.30	XX'	±1'	审核			
XXX	±0.15	XXX'	±0.5'	核准			
日期	2009/10/20	日期		雷永健			

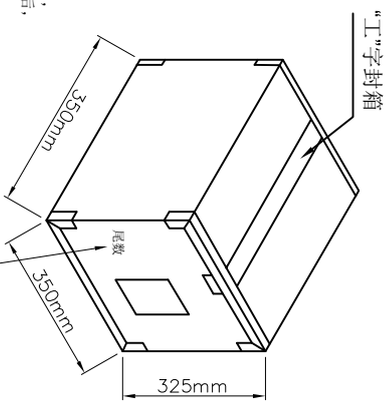
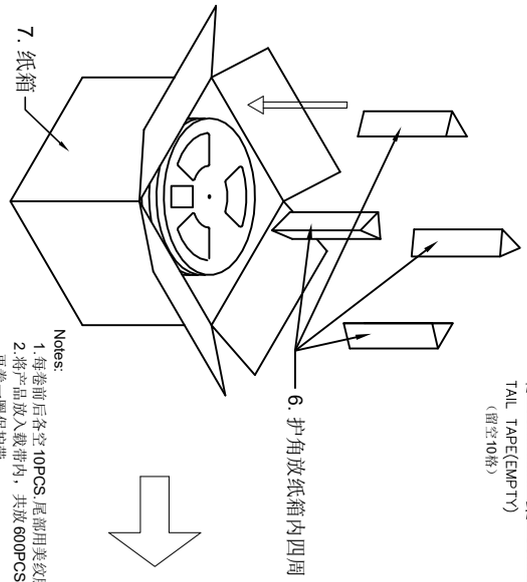
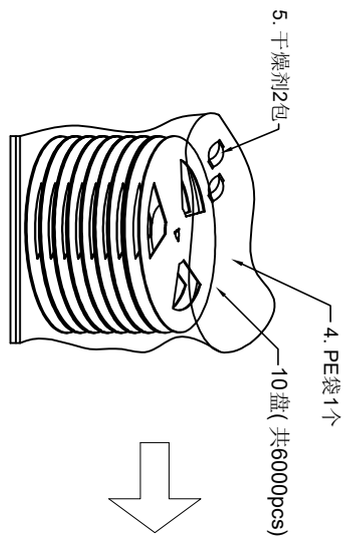
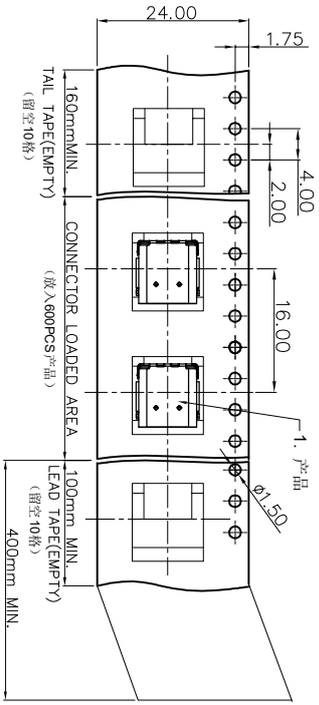
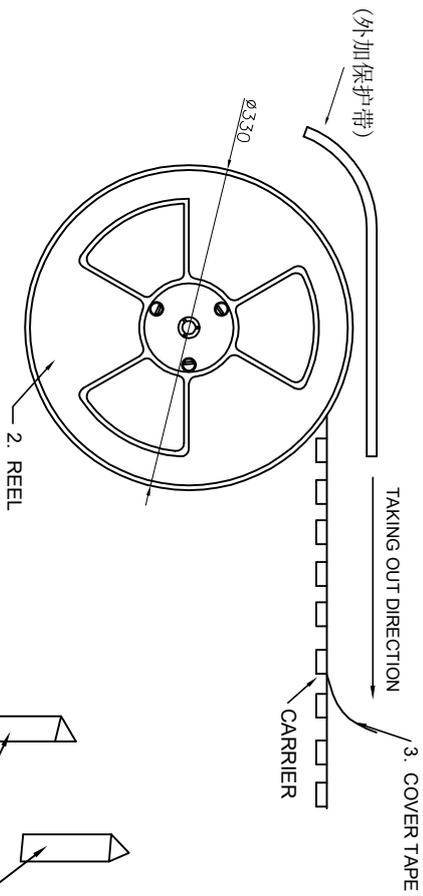
此图由教育版产品制作

由 Autodesk 教育版产品制作

客户图

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

裁带包装后卷料方向



Notes:

1. 每卷前5各空10PCS, 尾部用美纹纸纸封住, 再将产品放入载带内, 共放600PCS, 放满盘后, 再卷一圈保护带。
2. 将产品放入载带内, 共放600PCS, 放满盘后, 再将产品放入载带内, 共放600PCS, 放满盘后, 再卷一圈保护带。
3. 每10卷盘装入一个防水袋, 再放入2包干燥剂, 然后放入1个外箱内; 纸箱内四周放护角。
4. 在搬运过程中要轻拿轻放。
5. 在运输中不可堆放过多, 不可有重压现象。
6. 跌落测试条件:

成品箱子从1.5米高自由落体(三棱六面一角)检验项目:

1. 产品不可跳出下带四槽。
2. 产品不可有摔伤, 变形。
3. 外箱及内包装材料不可有严重破损。

7	纸箱	01Y24KK	双坑K=K 350*350*325mm	1PCS
6	三角柱	01Y07KK	30.5*29mm	4PCS
5	干燥剂	DE-01		2PCS
4	PE袋	01J02WP	71*79.5cm	1PCS
3	COVER TAPE	01R09WP	21.0mm (自粘带)	若干
2	REEL	01R21VS	24.0mm (透明载带)	10R
1	产品	01FS24SNX24RZL		8K

包装数量	净重	毛重
6000Pcs/箱	4.08Kg	8.35Kg

产品图

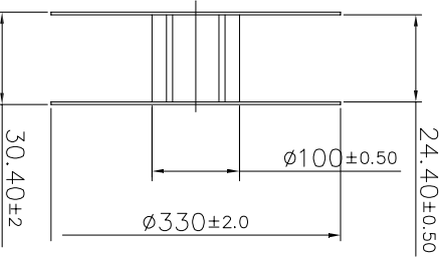
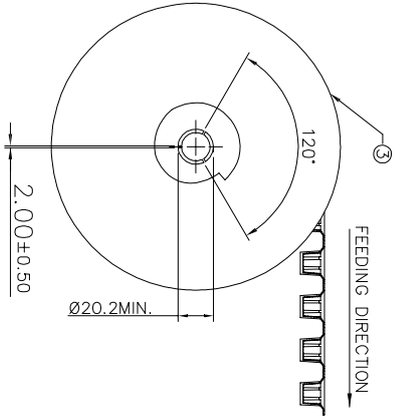
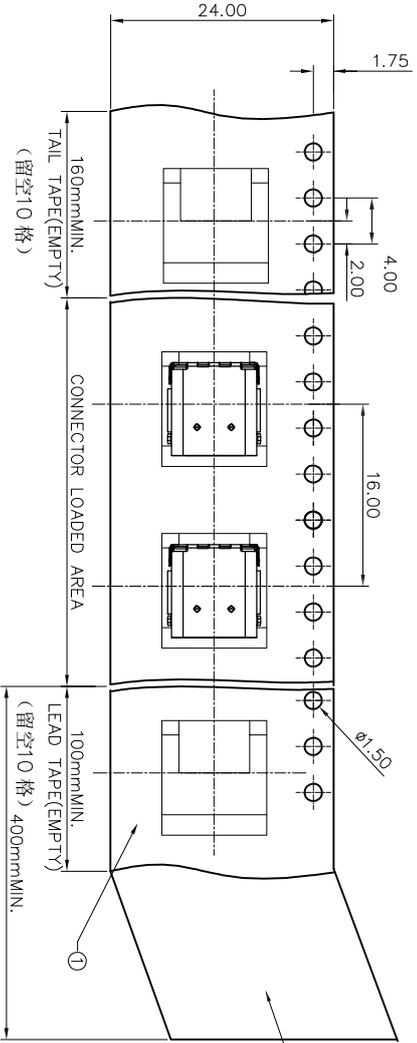
公差一览表
TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

X	±0.30	X	±0.5	单位	MM	制图	王冠	产品料号	23001-UCAF001-X
X	±0.25	X	±2	比例	1:1	审核	雷永健	产品名称	USB 3.1 C TYPE 母头板上 1-9.5mm 排针
XX	±0.30	XX	±1	SCALE		核准	雷永健	角法	0.70mm±0.02, 0.53mm±0.02 除外壳圆形凸包
XXX	±0.15	XXX	±0.5	日期	2009/10/20	APPD		版本	A0

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

RoHS

客户图



NOTES:
1.10 PITCHES CUMULATIVES TOLERANCE ON TAPE IS +/-0.20mm;
2.COVER TAPE PEELING STRENGTH : 0.13Kgf MAX. AT 300mm/MINUTE;



3.PACKAGING CAPACITY:

P/N	PCS/REEL	REEL/BOX	PCS/BOX
	600	10	6000

产品图
PRODUCT CHART DWG

深圳市鑫风雷电子有限公司

公差一览表

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	X	XX	XXX
±0.30	±0.25	±0.30	±0.15

单位 UNITS	MM	制图 DRAWING	王冠	产品料号 PRODUCT PART NO.	23001-UCAF001-X
比例 SCALE	1:1	审核 CHECK	雷永健	产品名称 PRODUCT NO.	USB 3.1 C TYPE 母头板上 1=9.6mm 推距 0.70mm 间距=2.53mm 加后塞外形圆形凸包
日期 DATE	2009/10/20	核准 APPD	雷永健	角法 VIEW	版本 VERS

ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL
①	CARRIER TAPE	POLYSTYRENE
②	COVER TAPE	POLYESTER
③	REEL	POLYSTYRENE