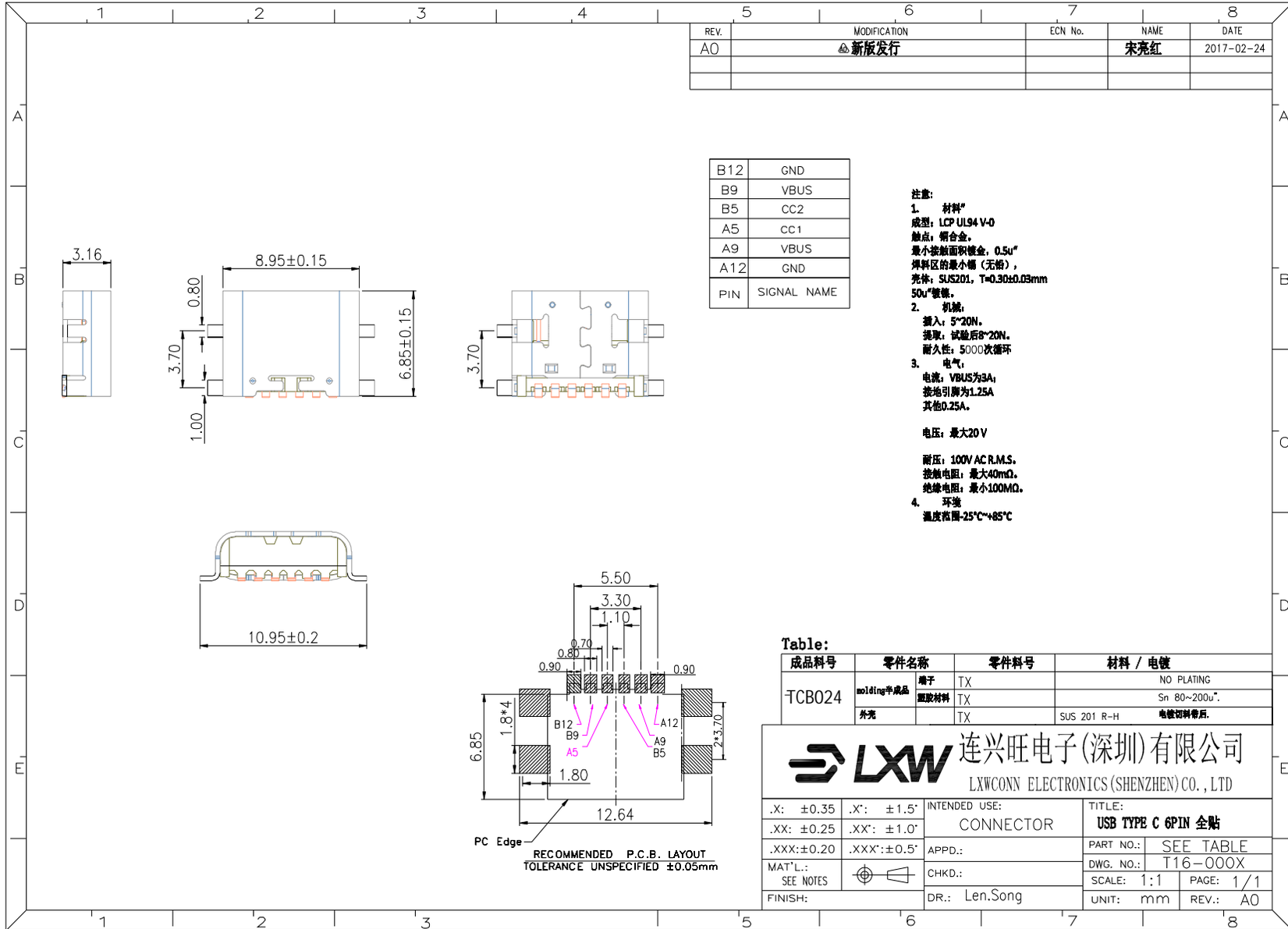


由 Autodesk 教育版产品制作



REV.	MODIFICATION	ECN No.	NAME	DATE
A0	新版发行		宋亮红	2017-02-24

B12	GND
B9	VBUS
B5	CC2
A5	CC1
A9	VBUS
A12	GND
PIN	SIGNAL NAME

注意:

- 材料
 - 成型: LCP UL94 V-0
 - 触点: 铜合金
 - 最小接触面积镀金: 0.5u"
 - 焊料区的最小幅(无铅): 壳体: SUS201, T=0.30±0.03mm 50u"镀镍。
- 机械:
 - 插入: 5~20N.
 - 提取: 试验后8~20N.
 - 耐久性: 5000次循环
- 电气:
 - 电流: VBUS为3A, 接地引脚为1.25A 其他0.25A.
 - 电压: 最大20V
 - 耐压: 100V AC R.M.S.
 - 接触电阻: 最大40mΩ.
 - 绝缘电阻: 最小100MΩ.
- 环境:
 - 温度范围-25°C~+85°C

Table:

成品料号	零件名称	零件料号	材料 / 电镀
TCB024	端子	TX	NO PLATING
	塑胶材料	TX	Sn 80~200u"
	外壳	TX	SUS 201 R-H 电镀切割卷后.

LXW 连兴旺电子(深圳)有限公司
LXWCONN ELECTRONICS (SHENZHEN) CO., LTD

.X: ±0.35	.X': ±1.5'	INTENDED USE:	TITLE:
.XX: ±0.25	.XX': ±1.0'	CONNECTOR	USB TYPE C 6PIN 全贴
.XXX: ±0.20	.XXX': ±0.5'	APPD.:	PART NO.: SEE TABLE
MAT'L:	SEE NOTES	CHKD.:	DWG. NO.: T16-000X
FINISH:		DR.: Len.Song	SCALE: 1:1 PAGE: 1/1
			UNIT: mm REV.: A0