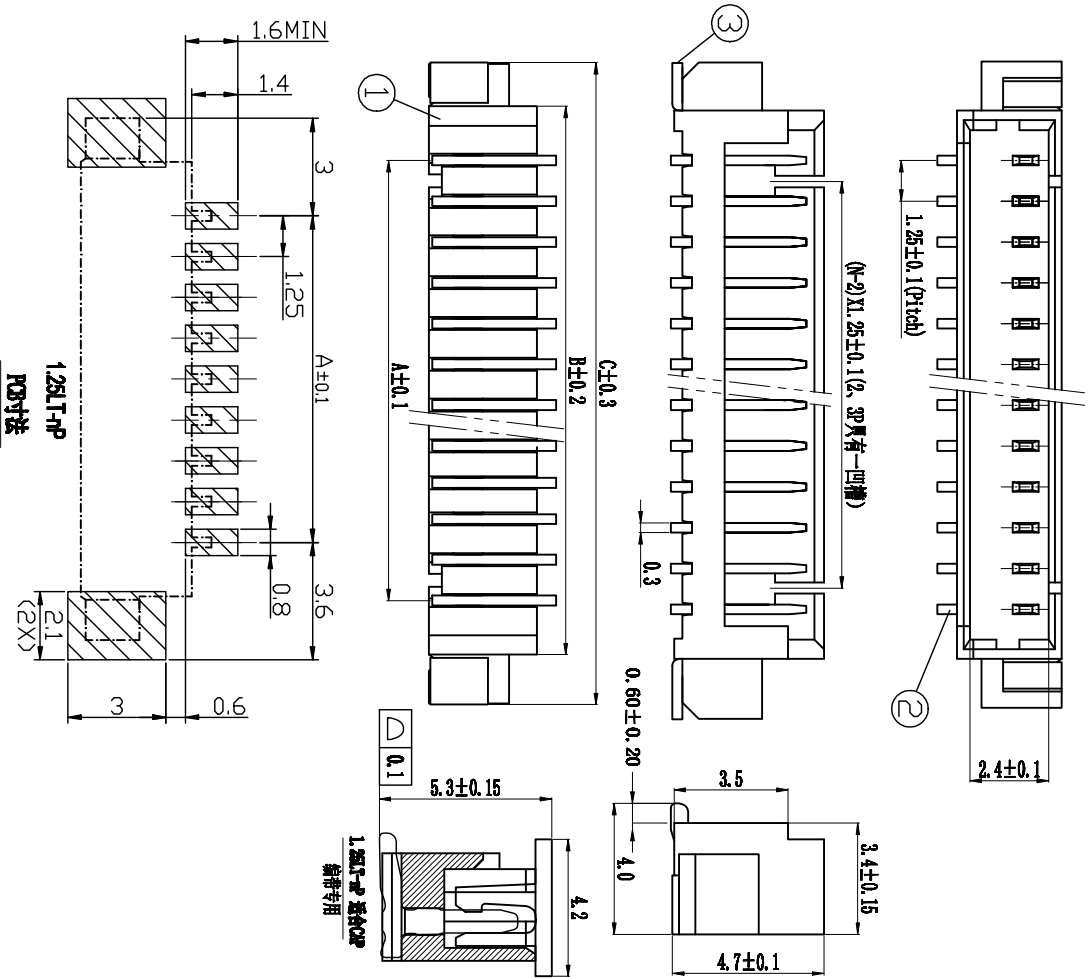


注：本板为禁止传输、复制、编辑文件，以及用其内容进行交流



1.25LT-TP  
R03寸法

1.25LT-TP  
标准专用

pin位	A	B	C
1	1.25	4.25	7.30
2	2.5	5.5	8.55
3	3.75	6.75	9.8
4	5.0	8.0	11.05
5	6.25	9.25	12.3
6	7.5	10.5	13.55
7	8.75	11.75	14.80
8	10.0	13.0	16.05
9	11.25	14.25	17.3
10	12.5	15.5	18.55
11	13.75	16.75	19.8
12	15.0	18.0	21.05
13	16.25	19.25	22.3
14	17.5	20.5	23.55
15	18.75	21.75	24.8

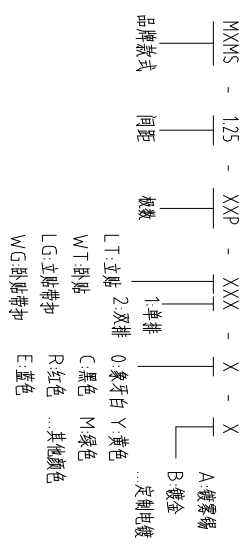
**技术指标:**

- 1、塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象；
- 2、温度范围：-25° C~85° C；
- 3、额定电压：200V, AC, DC(等效)；
- 4、接触电阻：≤0.03Ω；
- 5、绝缘电阻：≥1000MΩ；
- 6、耐压：1000V, AC/minute.

**RoHS管理规定:**

- 1、禁止使用含有RoHS指令所限制的物质。
- 2、对应的SGS或ITS出具的ICP-AES数据、不可测定物质的成分表，有效期一年。

**How to order**



**GENERAL TOLERANCES**

0.X	±0.25	X.°	±3°
0.XX	±0.12		
0.XXX	±0.05	X.X°	±0.5°

序号	名称	材料	数量	附注
1	插座	IP(UL94V-0)	1	粘
2	端子	黄铜	n*1	电镀(镀), 单个表面处理:Sn, Ni, 预镀Sn, Ni, 电镀Sn, Ni
3	插件	FR-4	2	粘

ITEM	NAME OF PART	NO. OF PART	Q'TY	MATERIAL	NOTE
DWG	CHK	DATE	DATE	SCALE	SHEET/OF
APP	DATE			1:1	A4
	NAME				
	MXMS-125-XXP-LT1				

MAXXU 慈溪市迈旭电子有限公司

CIXI MAXXU ELECTRONICS CO.,LTD