

RECOMMENDED P.C.B. LAYOUT
TOLERANCE UNSPECIFIED ±0.05mm

备注 (NOTE):

1. 材质:

- 1.1 胶芯: LCP UL94 V-0
- 1.2 端子: C2680, T=0.2mm; 镍底, 镀金
- 1.3 外壳: SUS201/304 表面镀镍

2. 电气特性:

- 2.1 接触区: 接触电阻40mΩ Max, 允许10mΩ变化量. 测试条件: 20mv, 100mA下测量.
- 2.2 接触电流: 3A VBUS引脚; 1.25A用于GND引脚; 其他引脚为0.25A.

2.3. 额定电压: 5V.

2.4. 耐电压: 100VAC.

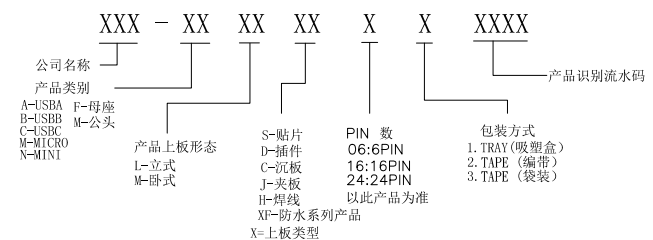
2.5. 绝缘电阻: 至少100兆欧.

3. 机械性能:

- 3.1. 插入力: 0.5-2.0Kg
- 3.2. 拔出力: 0.6-2.04Kg
- 3.3. 插拔次数: 10000 次.
- 4. 工作环境: -20°C to +85°C.
- 5. 耐焊接热: 端子浸入250±5°C的锡槽中; 历时3-5S±0.5Sec, 沾锡面积95%以上

6. 外观: 部件可以承受以下焊接条件:
温度250°C, 时间8-10秒, 外观无损坏变形

料号编码:



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

Table:

成品料号	零件名称	零件料号	材料 / 电镀
TX	molding 半成品	端子 H65	SUS 304 R-H NO PLATING
	外壳	塑胶材料 LCP	SUS 301 R-H Sn 80~200u".
		SUS201/SUS304	SUS 301 R-H 电镀切料带后.

深圳市兆达鑫科技有限公司

Shenzhen zhaodaxin Technology Co., Ltd

TITLE: TYPE-C 6PIN 立贴15.0		PART NO.:ZDX-CFLS0610009		
工程图		TEL:0755-29888153		
THIRD ANGLE PROJECTION		WEB: http://www.szzdjmkj.com/		
UNIT: mm	SCALE: 1:1	SIZE: A4	SHEET: 1/2	