

GND	B12	GND	
SSTXp1	B11	SSRXp1	
SSTXn1	B10	SSRXn1	
VBUS	В9	VBUS	
CC1	B8	SBU2	
DP1	В7	DN2	
DN1	B6	DP2	
SBU1	B5	CC2	
VBUS	B4	VBUS	
SSRXn2	В3	SSTXn2	
SSRXp2	B2	SSTXp2	
GND	B1	GND	
SIGNAL NAME	PIN	SIGNAL NAME	
	SSTXp1 SSTXn1 VBUS CC1 DP1 DN1 SBU1 VBUS SSRXn2 SSRXp2 GND	SSTXp1 B11  SSTXn1 B10  VBUS B9  CC1 B8  DP1 B7  DN1 B6  SBU1 B5  VBUS B4  SSRXn2 B3  SSRXp2 B2  GND B1	

## 备注:

- 1. 材质:
- 1.1胶芯: LCP+30%G. F UL94V-0
- 1.2端子: 黄铜C2680: 镍底50U" MIN 接触区域镀金 (AU 1u")焊接区域镀金G/F
- 1.3外壳: SUS304, T=0.30mm: 表面镀镍50U"MIN
- 1.4中夹片: SUS301:
- 2. 主要特性:
- 2.1额定电流: 5A
- 2.2接触阻抗: 40mΩ MAX (初始值) 50mΩ MAX (测试后)

JOHN SE IMAN (1991) INC

- 2.3绝缘阻抗: 100MΩ MIN
- 2.4耐压测试: 100V AC R M S
- 2.5整体插入力: 5-20N 整体插入力: 5-20N (耐久后) 整体拔出力: 8-20N 整体拔出力: 6-20N (耐久后)
- 2.6耐久:5000次
- 2.7耐高温: SMT回流焊(峰值260°±5°), 塑胶不能有起泡, 融胶等不良, 变色, 翘曲变形在公差范围以内。
- 2.8产品须做焊锡测试,粘锡面积达到95%以上:
- 2.9盐雾测试: 24H MIN
- 3.0工作温度: -25℃~+80℃

Vangunda	深圳市万骏达电子有限公司 http://www.wanjunda.com	图号(DWG NO)		单位(UNIT): MM	
		版本 (REV)		比例(SCALE) 1:1	
品名(ITEM NO) TYPE-C 14PIN並獻 H=10.0	日期 (DATE)		<b>♦</b> □		
	设计 (DESIGN)		未注公差		
料号 (PART NO)		IXVI (DEDIGIT)		TOLERANCE UNSPECIFIED	
	审核 (CHECKED)		X. X X. XX	±0.30 ±0.20	
模号(MODEL NO)		核准 (APPROVED)		X° ±5°	±0.10 ±5° ±2°