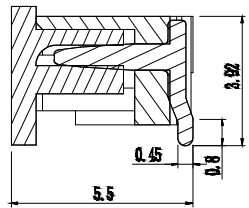
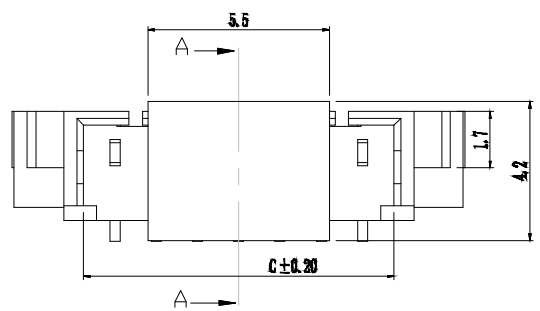
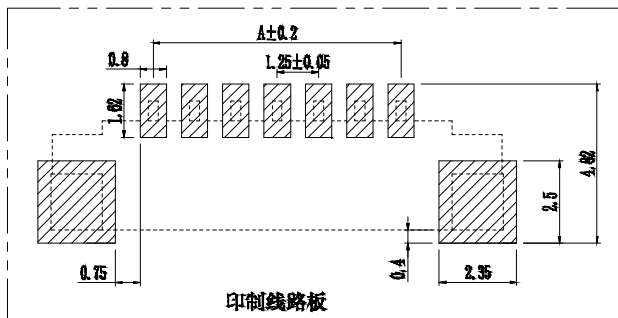
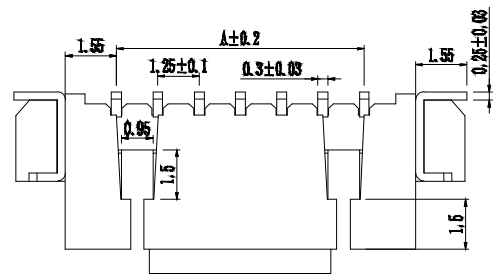


- SPECIFICATIONS**
- 1、Current Rating: 1A AC, DC
  - 2、Voltage Rating: 125V AC, DC
  - 3、Temperatuer Range: -25°C~ +85°C
  - 4、Contact Resistance: 20mΩ Max
  - 5、Insulation Resistance: 500mΩ Min
  - 6、Withstanding Voltang: 500V AC/minute
  - 7、Material: Wafer LCP UL94-V0  
Pin Brass Tin-plated



截面 A-A



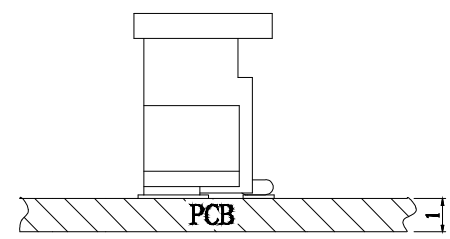
印制线路板

Circuit	Part NO.	Dimensions mm		
		A	B	C
2	XD-1.25-2PLT-XX	1.25	7.30	3.10
3	XD-1.25-3PLT-XX	2.50	8.60	4.35
4	XD-1.25-4PLT-XX	3.75	9.80	5.60
5	XD-1.25-5PLT-XX	5.00	11.10	6.85
6	XD-1.25-6PLT-XX	6.25	12.30	8.10
7	XD-1.25-7PLT-XX	7.50	13.60	9.35
8	XD-1.25-8PLT-XX	8.75	14.90	10.60
9	XD-1.25-9PLT-XX	10.00	16.10	11.85
10	XD-1.25-10PLT-XX	11.25	17.30	13.10
11	XD-1.25-11PLT-XX	12.50	18.60	14.35
12	XD-1.25-12PLT-XX	13.75	19.85	15.60
13	XD-1.25-13PLT-XX	15.00	21.10	16.85
14	XD-1.25-14PLT-XX	16.25	22.35	18.10
15	XD-1.25-15PLT-XX	17.50	23.60	19.35
16	XD-1.25-16PLT-XX	18.75	24.85	20.60
17	XD-1.25-17PLT-XX	20.00	26.10	21.85
18	XD-1.25-18PLT-XX	21.25	27.35	23.10
19	XD-1.25-19PLT-XX	22.50	28.60	24.35
20	XD-1.25-20PLT-XX	23.75	29.85	25.60

Ordering Information

XD - 1.25 - N \*\*\* - \*\*

Pin	Type	Contact Plating
Pin 1	Y型插	Pin 1: Au
Pin 2-19	A型插	Pin 2-19: Au
Pin 20	B型插	Pin 20: Au
Pin 21-20	Y型插	Pin 21-20: Au
Pin 21-20	B型插	Pin 21-20: Au



GENERAL TOLERANCE			制图	03
DIM	TOL		审核	
X.X	±0.30		批准	
X.XX	±0.20		APPROVAL	
X.XXX	±0.10		比例	
Angle	±3.0°		SCALE	
序号	变更内容	日期	投影	
No.	MODIFY CONTENT	MODIFY DATE	Projection	

**XD** 深圳讯答科技有限公司  
Shenzhen Xunta Technology Co., Ltd

产品名称 TITLE	1.25 单排 立贴	版本 REV.	A
产品料号 PART NO.	XD-1.25-NPLT-XX	单位 UNITS	mm
材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Headers & Wire Housings](#) category:*

*Click to view products by [chxunda](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [01.001.5753.1](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#)  
[CSU011177004](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#) [63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#)  
[65781-047](#) [65817-010LF](#) [65817-015LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)  
[4853B](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [760-3052](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#)  
[801-43-006-10-002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#)  
[820-22-008-30-001101](#) [821-22-002-10-001101](#)