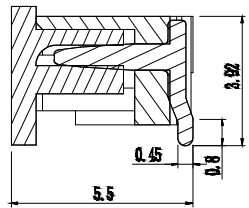
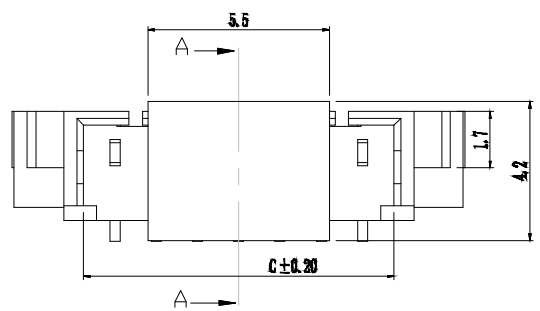
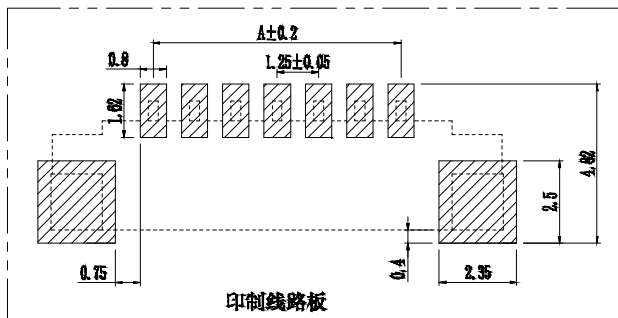
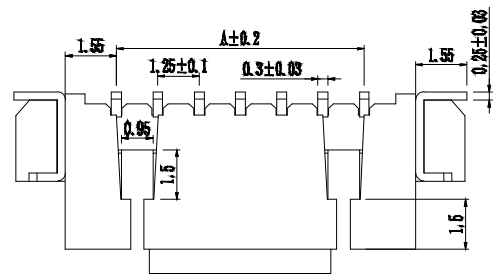


- SPECIFICATIONS**
- 1、 Current Rating: 1A AC, DC
 - 2、 Voltage Rating: 125V AC, DC
 - 3、 Temperatuer Range: -25°C~ +85°C
 - 4、 Contact Resistance: 20mΩ Max
 - 5、 Insulation Resistance: 500mΩ Min
 - 6、 Withstanding Voltang: 500V AC/minute
 - 7、 Material: Wafer LCP UL94-V0
Pin Brass Tin-plated



截面 A-A



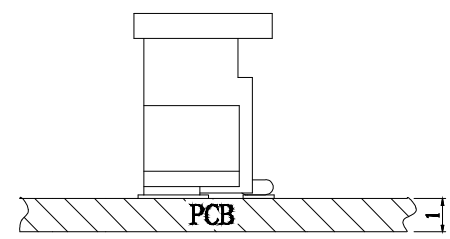
印制线路板

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型插针	镀11μ Gold
Pin 2	A型插针	镀22μ Gold
Pin 3	PLT型插针	镀22μ Gold
Pin 4	PWT型插针	镀44μ Gold
Pin 5		镀22μ Gold



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

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

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

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](#)