



Recommended P.C.B Layout (Top Side)
(PCB BOARD TOLERANCE ± 0.05)

SPECIFICATIONS

Rated Current: 1.5AMP
 Contact Resistance: 20mΩ Max
 Withstand Voltage: 400V AC/DC
 Insulation Resistance: 800MΩ Min
 Operation Temperature: -40°C to +105°C

Contact Material: Brass
 Contact Plating: Au or Sn Over Ni
 Insulator Material: Polyester (UL94V-0)
 Standard: PA6T
 Max. Processing Temp: 230°C for 30-60 seconds
 (260°C for 10 seconds)

Ordering Information

XDJN 200 - * - N - Z - * - **

No. of Rows	No. of Pins	Type	Length	Contact Plating
1=Single Row 2=Dual Row	02-40 Pin	Z=直针 W=弯针 S=立端 WS=带贴	英寸	G2: Gold Flash G1: 1.8u" Gold G2.3u" Gold G3.5u" Gold G4: 10u" Gold G5: 15u" Gold G6: 30u" Gold S0: Gold Flash/Tin S1: Tin

			GENERAL TOLERANCE	制图 DRAWING	深圳讯答科技有限公司 Shenzhen Xunda Technology Co., Ltd			
			DIM TOL	审核 CHECK				
			X.X ±0.30	批准 APPROVAL	产品名称 TITLE	筒牛2.00 双排 直针 塑高5.7	版本 REV.	A
			X.XX ±0.20	比例 SCALE	产品料号 PART NO.	XDJN200-2-N-Z-5.7-G0	单位 UNITS	mm
			X.XXX ±0.10	投影 Projection	材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1
1	初版发行	日期 MODIFY DATE	Angle ±3.0°					

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](#) [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](#) [821-22-003-10-002101](#)