



SPECIFICATIONS
 Rated Current:1.5AMP
 Contact Resistance:20mΩ Max
 Withstand Voltage:500V AC/DC
 Insulation Resistance:1000MΩ 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 5 seconds)

Dimension antitheses list				
ITEM	PA	PB	PC	L
Standard	3.90	---	2.80	8.70
Alternate				

Ordering Information

XDZ 200 - * - N - Z - * - **

No. of Rows 1=Single Row 2=Dual Row	No. of Pins 01-40 Pin	Type Z=直针 W=弯针 S=立端 WS=带贴	Length 间距	Contact Plating G0:Gold Flash G1:1u" Gold G2:2u" Gold G3:3u" Gold G4:10u" Gold G5:15u" Gold G6:30u" Gold S0:Gold Plating/Tin S1:3in
---	--------------------------	---------------------------------------	--------------	--

			GENERAL TOLERANCE DIM TOL X.X ±0.30 X.XX ±0.20 X.XXX ±0.10 Angle ±3.0°	制图 DRAWING 审核 CHECK 批准 APPROVAL 比例 SCALE 投影 Projection			XD 深圳讯答科技有限公司 ShenzhenXundaTechnology Co.,Ltd	产品名称 TITLE 2.00 单排 直排针 (塑高2.0) 产品料号 PART NO. XDZ200-1-N-Z-2.0-XX 材料 MATERIAL	版本 REV. A 单位 UNITS mm 页次 SHEET 1/1
--	--	--	---	--	--	--	---	--	---

1	初版发行	日期	日期
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期	日期

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](#)