



SPECIFICATIONS
 Current Rating: 2.0AMP
 Contact Resistance: 10mΩMax
 Dielectric Strength: Min 1000V RMS
 Operation Temperature: -40°C to +105°C

Contact Material: Brass
 Contact Clip (4/6 finger): Becu (C17200)
 Accepted Pin: $\phi 0.40$ to 0.60mm
 Insulator Material: Polyester (UL94V-0)
 Standard: PPS
 Soldering temperature: $260^\circ\text{C} \pm 5'$ 5S

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

Ordering Information

XDM 200 C - * - N - Z - * - **

Round Pin 圆针	No. of Rows 1=Single Row 2=Dual Row	No. of Pins 01-40 Pin	Type Z=直针 W=弯针 S=插脚	Length 长度	Contact Plating G0: Gold Flash G1: 1μ Gold G2: 3μ Gold G3: 5μ Gold G4: 10μ Gold G5: 15μ Gold G6: 30μ Gold S0: Gold Flash/Tin S1: Tin
-----------------	---	--------------------------	------------------------------	--------------	---

			GENREL TOLERANCE	制图 DRAWING	深圳讯答科技有限公司 Shenzhen Xunda Technology Co., Ltd			
			DIM TOL	审核 CHECK	产品名称 TITLE	2.00 双排 圆直排母 L7.4 (塑高2.8)	版本 REV.	A
			X.X ±0.30	批准 APPROVAL	产品料号 PART NO.	XDM200C-2-N-Z-2.8-XX	单位 UNITS	mm
			X.XX ±0.20	比例 SCALE	材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1
			X.XXX ±0.10	投影 Projection				
			Angle $\pm 3.0^\circ$					
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE						

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](#)