



- SPECIFICATIONS
1. Current Rating: 2A AC, DC
 2. Voltage Rating: 250V AC, DC
 3. Temperature Range: -25°C~ +85°C
 4. Contact Resistance: 20mΩ Max
 5. Insulation Resistance: 1000mΩ Min
 6. Withstanding Voltage: 1000V AC/minute
 7. Material: Wafer LCP UL94-VO
Pin Brass Tin-plated

Circuit	Part NO.	Dimensions mm	
		A	B
2	XD-HY-2AWT-XX	2.00	8.00
3	XD-HY-3AWT-XX	4.00	10.00
4	XD-HY-4AWT-XX	6.00	12.00
5	XD-HY-5AWT-XX	8.00	14.00
6	XD-HY-6AWT-XX	10.00	16.00
7	XD-HY-7AWT-XX	12.00	18.00
8	XD-HY-8AWT-XX	14.00	20.00
9	XD-HY-9AWT-XX	16.00	22.00
10	XD-HY-10AWT-XX	18.00	24.00
11	XD-HY-11AWT-XX	20.00	26.00
12	XD-HY-12AWT-XX	22.00	28.00
13	XD-HY-13AWT-XX	24.00	30.00
14	XD-HY-14AWT-XX	26.00	32.00
15	XD-HY-15AWT-XX	28.00	34.00
16	XD-HY-16AWT-XX	30.00	36.00

Ordering Information

XD - HY - N *** - **



GENERAL TOLERANCE			制图 DRAWING	01	深圳讯答科技有限公司 ShenzhenXunDaTechnology Co.,Ltd			
			审核 CHECK		产品名称 TITLE	HY (2.00) 单排带扣 卧贴	版本 REV.	A
			批准 APPROVAL		产品料号 PART NO.	XD-HY-NAWT-XX	单位 UNITS	mm
1	初版发行		比例 SCALE		材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE	Angle ±3.0°	投影 Projection				

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](#)