



- SPECIFICATIONS**
1. Current Rating: 3A AC, DC
  2. Voltage Rating: 250V AC, DC
  3. Temperature Range: -25°C ~ +85°C
  4. Contact Resistance: 10mΩ Max
  5. Insulation Resistance: 1000mΩ Min
  6. Withstanding Voltage: 1000V AC/minute
  7. Material: Wafer PA66 UL94-VO(2)  
Pin Brass Tin-plated

Circuit	Part NO.	Dimensions mm		
		A	B	C
2	XD-XHB-2A-V	2.50	7.50	2.50
3	XD-XHB-3A-V	5.00	10.00	3.10
4	XD-XHB-4A-V	7.50	12.50	3.60
5	XD-XHB-5A-V	10.00	15.00	6.10
6	XD-XHB-6A-V	12.50	17.50	8.60
7	XD-XHB-7A-V	15.00	20.00	11.10
8	XD-XHB-8A-V	17.50	22.50	13.60
9	XD-XHB-9A-V	20.00	25.00	16.10
10	XD-XHB-10A-V	22.50	27.50	18.60
11	XD-XHB-11A-V	25.00	30.00	21.10
12	XD-XHB-12A-V	27.50	32.50	23.60
13	XD-XHB-13A-V	30.00	35.00	26.10
14	XD-XHB-14A-V	32.50	37.50	28.60
15	XD-XHB-15A-V	35.00	40.00	31.10
16	XD-XHB-16A-V	37.50	42.50	33.60
17	XD-XHB-17A-V	40.00	45.00	36.10
18	XD-XHB-18A-V	42.50	47.50	38.60
19	XD-XHB-19A-V	45.00	50.50	41.10
20	XD-XHB-20A-V	47.50	52.50	43.60

**Ordering Information**

XD - XHB - N \*\*\* - \* - \*\*

Pin: Pin  
Type: 1=直插, 2=贴片, AW=带针  
Colour: 0=本色, 1=蓝色, 2=黄色, 3=红色, 4=白色, 5=黑色, 6=紫色, 7=棕色, 8=绿色, 9=灰色, P=镀锡, PF=镀锡本色  
Contact Plating: 0=无, 1=Sn, 2=2U Gold, 3=3U Gold, 4=4U Gold, 5=5U Gold, 6=6U Gold, 7=7U Gold, 8=8U Gold, 9=9U Gold, P=镀锡, PF=镀锡本色

			GENERAL TOLERANCE	制图 DRAWING	10	深圳讯答科技有限公司 ShenzhenXunDaTechnology Co.,Ltd			
			DIM TOL	审核 CHECK					
			X.X ±0.30	批准 APPROVAL		产品名称 TITLE	XHB (2.50) 单排带扣 直针 绿色	版本 REV.	A
			X.XX ±0.20	比例 SCALE		产品料号 PART NO.	XD-XHB-NA-V	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	Angle ±3.0°						
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](#)