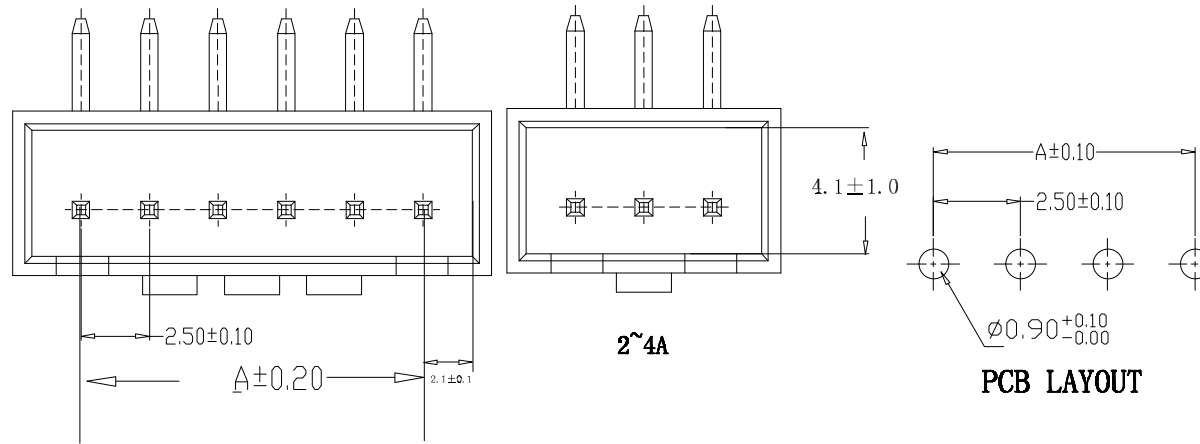
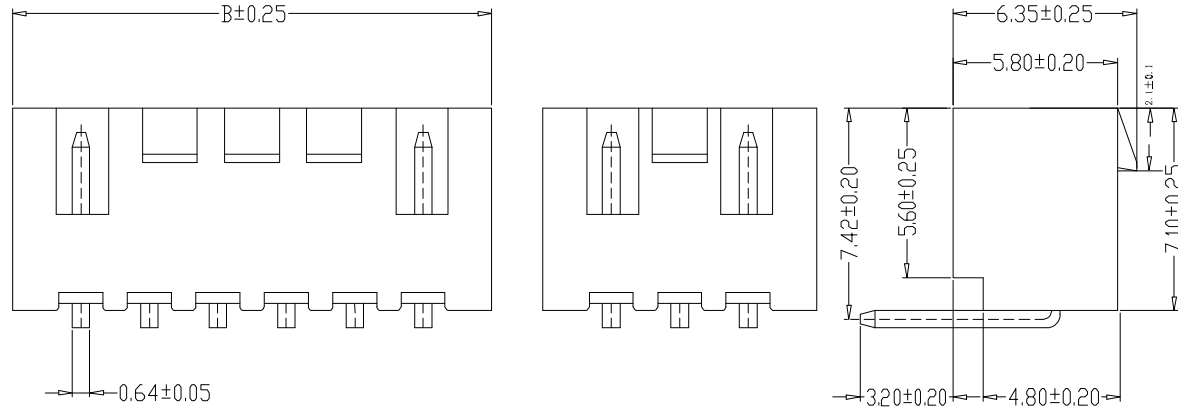


SPECIFICATIONS

- 1、Current Rating: 3A AC, DC
- 2、Voltage Rating: 250V AC, DC
- 3、Temperatuer Range: -25℃~+85℃
- 4、Contact Resistance: 10mΩ Max
- 5、Insulation Resistance: 1000MΩ Min
- 6、Withstanding Voltang: 1000V AC/minute
- 7、Material: Wafer Nylon66, UL94V-0
PIN Brass Tin-plated



编 号	尺寸 (mm)	
	A	B
HC-XHB-2AW	2.50	7.50
HC-XHB-3AW	5.00	10.00
HC-XHB-4AW	7.50	12.50
HC-XHB-5AW	10.00	15.00
HC-XHB-6AW	12.50	17.50
HC-XHB-7AW	15.00	20.00
HC-XHB-8AW	17.50	22.50
HC-XHB-9AW	20.00	25.00
HC-XHB-10AW	22.50	27.50
HC-XHB-11AW	25.00	30.00
HC-XHB-12AW	27.50	32.50
HC-XHB-13AW	30.00	35.00
HC-XHB-14AW	32.50	37.50
HC-XHB-15AW	35.00	40.00
HC-XHB-16AW	37.50	42.50

联系方式 18058866958

GENERAL TOLERANCE		制 图	林月旺	料 号	HC-XHB-NAW	版 本	A
X.±0.25	X.'±2'	审 核	李攀进	PART NO.	带扣直针座	页 次	1/1
.X±0.20	.X'±1'	核 准	罗观彬	TITLE		客户料号	
.XX±0.15	.XX'±0.5'	单 位	MM	CUTL. NO.		比例	
.XXX±0.10	.XXX'±0.5'	单 位	MM	SCALE	深圳市华灿天禄电子有限公司		

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 [HCTL](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [0009485154](#) [009176003701906](#) [0050291907](#) [02.125.8002.8](#) [609-3404](#) [61062-3](#) [622-0430](#) [622-3653LF](#)
[63453-116](#) [636-1030](#) [636-1427](#) [636-3427](#) [636-4007](#) [641938-9](#) [644827-2](#) [65495-038](#) [65692-001LF](#) [65781-018](#) [65781-047](#) [65817-010LF](#)
[65817-015LF](#) [66207-023LF](#) [67016-026LF](#) [67095-007LF](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [68648-049](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#)
[70-4853B](#) [707-5020](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [787-8014-00](#) [FCN-367T-T012/H](#) [80.063.4001.1](#)
[800-90-001-10-001000](#) [800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-](#)
[001000](#)