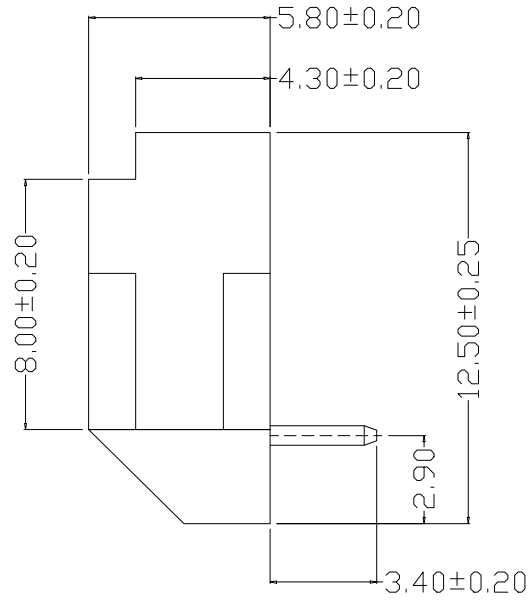
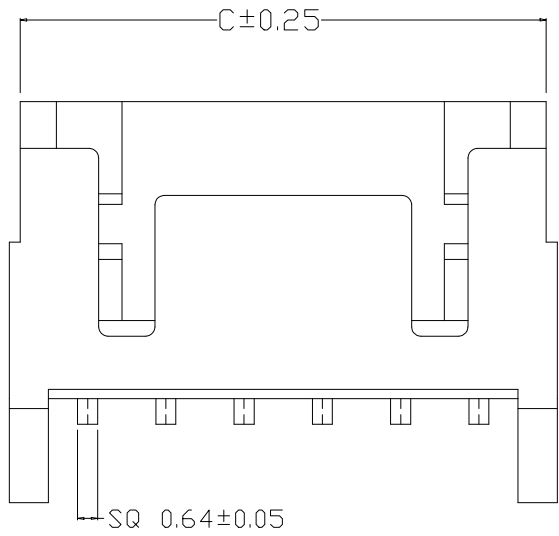


PCB LAYOUT

SPECIFICATIONS

1. Current Rating: 3A AC, DC
2. Voltage Rating: 250V AC, DC
3. Temperature Range: -25°C ~ +85°C
4. Contact Resistance: 30mΩ Max
5. Insulation Resistance: 1000mΩ Min
6. Withstanding Voltage: 800V AC/minute
7. Material: Wafer PA66 UL94-V0
PIN Brass Tin-plated



Circuit	Part NO.	Dimensions mm		
		A	B	C
2	HC-XHD-2PW	2.50	7.40	6.90
3	HC-XHD-3PW	5.00	9.90	9.40
4	HC-XHD-4PW	7.50	12.40	11.90
5	HC-XHD-5PW	10.00	14.90	14.40
6	HC-XHD-6PW	12.50	17.40	16.90
7	HC-XHD-7PW	15.00	19.90	19.40
8	HC-XHD-8PW	17.50	22.40	21.90
9	HC-XHD-9PW	20.00	24.90	24.40
10	HC-XHD-10PW	22.50	27.40	26.90
11	HC-XHD-11PW	25.00	29.90	29.40
12	HC-XHD-12PW	27.50	32.40	31.90

			GENERAL TOLERANCE		制图 DRAWING		深圳市华灿天禄电子有限公司 ShenzhenhuacantianluELECTRONICS CO.,LTD			
			DIM	TOL	审核 CHECK					
			X.X	±0.30	批准 APPROVAL		产品名称 TITLE	2.50 单排 弯针	版本 REV.	A
1 初版发行			X.XX	±0.20	比例 SCALE		产品料号 PART NO.	HC-XHD-NPW	单位 UNITS	mm
序号 No.	变更内容 MODIFY CONTENT	日期 MODIFY DATE	X.XXX	±0.10	投影 Projection		材料 MATERIAL		页次 SHEET	1/1
			Angle	±3.0°						

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](#) [582553-1](#) [009176003701906](#) [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](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [M90C108951C](#)
[70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [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](#) [803-43-024-10-](#)
[001000](#) [803-93-012-10-001000](#)