



**SPECIFICATIONS**

- 1、Current Rating: 1A AC, DC
- 2、Voltage Rating: 125V AC, DC
- 3、Temperatuer Range: -25°C~+85°C
- 4、Contact Resistance: 20mΩ Max
- 5、Insulation Resistance: 100MΩ Min
- 6、Withstanding Voltang: 500V AC/minute
- 7、Material:Wafer Nylon46,UL94V-0  
PIN Brass Tin-plated

编 号	尺寸 (mm)	
	A	B
HC-1.25-2AW	1.25	4.25
HC-1.25-3AW	2.50	5.50
HC-1.25-4AW	3.75	6.75
HC-1.25-5AW	5.00	8.00
HC-1.25-6AW	6.25	9.25
HC-1.25-7AW	7.50	10.50
HC-1.25-8AW	8.75	11.75
HC-1.25-9AW	10.00	13.00
HC-1.25-10AW	11.25	14.25
HC-1.25-11AW	12.50	15.50
HC-1.25-12AW	13.75	16.75
HC-1.25-13AW	15.00	18.00
HC-1.25-14AW	16.25	19.25
HC-1.25-15AW	17.50	20.50
HC-1.25-16AW	18.75	21.75

**PCB LAYOUT**

制图 DRAWN	变更内容 DESCRIPTION	日期 DATE	GENERAL TOLERANCE		制图 DRAWING	钱岳生		料号 PART NO.	HC-1.25-NAW		版本 REV.	A			
			X.±0.25	X.'±2'		审核 CHECK	2013、07、01		品名 TITLE	1.25 弯针		页次 SHEET	1/1		
			.X±0.20	.X'±1'			2013、07、03			WAFER DIP TYPE					
			.XX±0.15	.XX'±0.5'			张名			客户料号 CUTL. NO.					
.XXX±0.10	.XXX'±0.5'	张名		深圳市华灿天禄电子有限公司											
					核准 APPROVAL	2013、07、05		单位 UNITS	MM	比例 SCALE	1:1				

## 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](#) [00-9021-0611-00-339](#) [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](#)