



SPECIFICATIONS

- 1、Current Rating: 1A AC, DC
- 2、Voltage Rating: 50V AC, DC
- 3、Temperatuer Range: $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
- 4、Contact Resistance: $20\text{m}\Omega$ Max
- 5、Insulation Resistance: $100\text{M}\Omega$ Min
- 6、Withstanding Voltang: 500V AC/minute
- 7、Material:PBT,UL94V-0

编 号	尺寸 (mm)	
	A	B
HC-1.0-2Y	1.00	5.00
HC-1.0-3Y	2.00	6.00
HC-1.0-4Y	3.00	7.00
HC-1.0-5Y	4.00	8.00
HC-1.0-6Y	5.00	9.00
HC-1.0-7Y	6.00	10.00
HC-1.0-8Y	7.00	11.00
HC-1.0-9Y	8.00	12.00
HC-1.0-10Y	9.00	13.00
HC-1.0-11Y	10.00	14.00
HC-1.0-12Y	11.00	15.00
HC-1.0-13Y	12.00	16.00
HC-1.0-14Y	13.00	17.00
HC-1.0-15Y	14.00	18.00
HC-1.0-16Y	15.00	19.00

制图 DRAWN	变更内容 DESCRIPTION	日期 DATE	GENERAL TOLERANCE		制图 Mapping	钱岳生			料号 PART NO.	HC-1.0-NY		版本 REV.	A	
			X.±0.25	X.'±2'		2013.07.01	张名	品名 TITLE		1.0孔座	页次 SHEET			1/1
			.X±0.20	.X'±1'										
			.XX±0.15	.XX'±0.5'		2013.07.05	张名	深圳市华灿天禄电子有限公司						
.XXX±0.10	.XXX'±0.5'	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](#)