



SPECIFICATIONS

- 1、Current Rating: 3A AC, DC
- 2、Voltage Rating: 250V AC, DC
- 3、Temperatuer Range: -25℃~+85℃
- 4、Contact Resistance: 20mΩ Max
- 5、Insulation Resistance: 1000MΩ Min
- 6、Withstanding Voltang: 1000V AC/minute
- 7、Material:Housing:Nylon66, UL94V-0

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

GENEAL TOLERANCE		制 图 DRAWING	钱 岳 生		料 号 PART NO.	HC-XA-NY		版 本 REV.	A				
X.±0.25	X.*±2'		2013、07、01			品 名 TITLE	XA单排孔座			页 次 SHEET	1/1		
.X±0.20	.X*±1'		审 核				客 户 料 号 CUTL. NO.						
.XX±0.15	.XX*±0.5'		2013、07、03										
.XXX±0.10	.XXX*±0.5'	核 准 APPROVAL		张 名		2013、07、03		深 圳 市 华 灿 天 禄 电 子 有 限 公 司 -					
		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](#)