



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: Wafer LCP、PA6T、UL94V-0
PIN Brass Tin-plated
Solder tad Phosphoric bronze Tin-plated

编 号	尺寸 (mm)		
	A	B	C
HC-HA-2ALT	2.50	10.00	7.50
HC-HA-3ALT	5.00	12.50	10.00
HC-HA-4ALT	7.50	15.00	12.50
HC-HA-5ALT	10.00	17.50	15.00
HC-HA-6ALT	12.50	20.00	17.50
HC-HA-7ALT	15.00	22.50	20.00
HC-HA-8ALT	17.50	25.00	22.50
HC-HA-9ALT	20.00	27.50	25.00
HC-HA-10ALT	22.50	30.00	27.50
HC-HA-11ALT	25.00	32.50	30.00
HC-HA-12ALT	27.50	35.00	32.50

GENERAL TOLERANCE		制 图 DRAWING 2017、06、01	料 号 PART NO.	HC-HA-NALT		版 本 REV.	A	
X.±0.25	X.*±2'		审 核 CHECK	品 名 TITLE	HA立贴 WAFER SMT TYPE		页 次 SHEET	1/1
.X±0.20	.X.*±1'		核 准 APPROVAL	客 户 料 号 CUTL NO.				
.XX±0.15	.XX.*±0.5'		单 位 UNITS	2017、06、05		深 圳 市 华 灿 天 禄 电 子 有 限 公 司		
.XXX±0.10	.XXX.*±0.5'	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](#) [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](#)
[800-90-010-10-002000](#) [801-43-002-10-013000](#) [801-43-006-10-002000](#) [803-41-018-10-001000](#) [803-43-014-20-001000](#) [803-43-024-10-001000](#)