



REV.	ECN NO.	DESCRIPTION	DATE	DESIGN
A0.	/.	新版发行	20.05.04	Yang
A1.	/.	重新核对图面	21.01.06	LiHui

PIN数	A±0.1	B±0.1	C±0.1
2P	4.30	1.00	3.25
3P	5.30	2.00	4.25
4P	6.30	3.00	5.25
5P	7.30	4.00	6.25
6P	8.30	5.00	7.25
7P	9.30	6.00	8.25
8P	10.30	7.00	9.25
9P	11.30	8.00	10.25
10P	12.30	9.00	11.25

- Specifications:
1. Rated Voltage : 50V AC/DC
  2. Rated Current : 1A AC,DC
  3. Withstand Voltage : 200V AC/minute
  4. Contact Resistance : 50mΩ(MAX.)
  5. Insulation Resistance : 100MΩ(MIN.)
  6. Storage Temperature Range: -40°C~+85°C;
  7. Operation Temperature Range: -25°C~+70°C;

3	插片	黄铜H65	镀镍锡	
2	插针	黄铜H65	镀镍锡	
1	底座	LCP	本色	
序号	品名	材质	电镀/颜色	备注

## 深圳市虹成电子有限公司

UNLESS OTHERWISE, GENERAL TOLERANCE: X. xxx ±0.05 X. xx ±0.15 X. x ±0.25	NAME: 针座1.0立贴13P编带		P/N: HCZZ0039-13			
	THIRD ANGLE PROJECTION		DWG NO:			
ANGULAR: X. xx° ±1° X. x° ±3° X. ° ±5°	DRAWN:	UNIT:	SCALE:	SIZE:	SHEET:	REV.
		MM	1:1	A4	1/1	A1
CHECKED:		APPROVED:				

RECOMMENDER P.C.B.LAYOUT TOP VIEW  
(COMPONENT SIDE TOLERANCE±0.1)

## 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 [Hong Cheng](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[0015917161](#) [0022155065](#) [57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [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](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-](#)  
[4853B](#) [71.350.2428.0](#) [733-134](#) [733-162](#) [760-3052](#) [MHR-64-VUAL](#) [80.063.4001.1](#) [800-90-001-10-001000](#) [801-43-002-10-013000](#)  
[801-43-006-10-002000](#) [803-43-024-10-001000](#) [803-93-012-10-001000](#) [8-1437020-4](#) [819-22-004-30-001101](#) [820-22-006-30-001101](#)  
[820-22-008-30-001101](#) [821-22-002-10-001101](#)