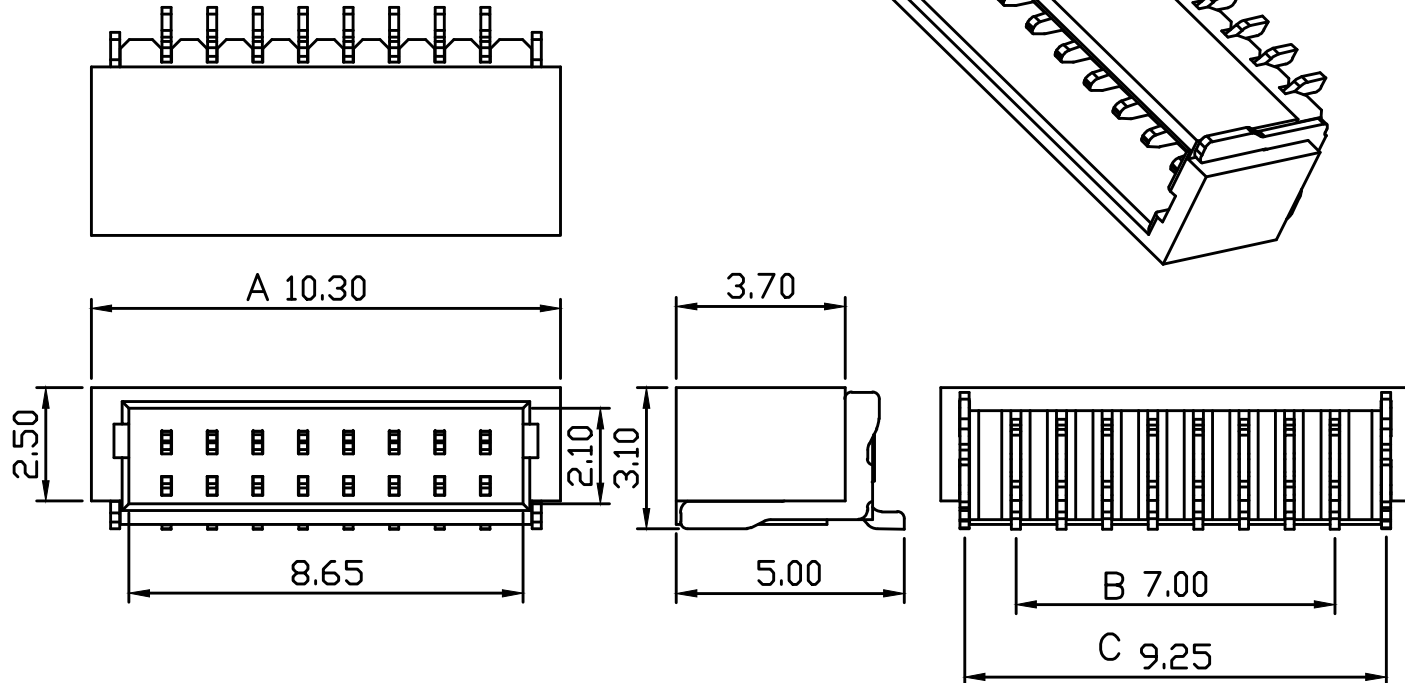


RoHS 2.0

REV.	ECN NO.	DESCRIPTION	DATE	DESIGN
A0.	/.	新版发行	20.05.06	Yang
A1.	/.	重新核对图面	21.01.07	LiHui

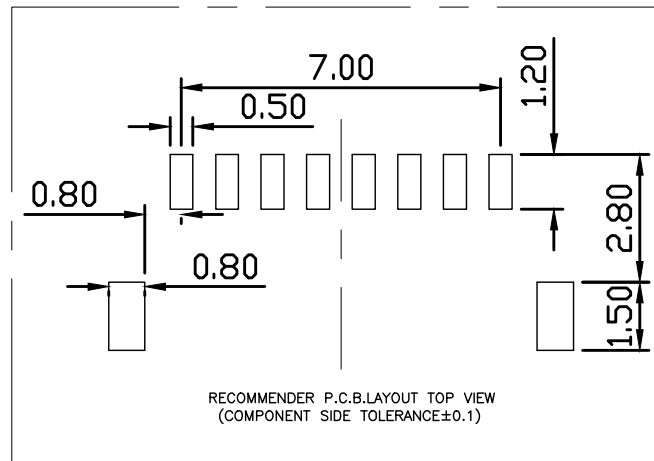
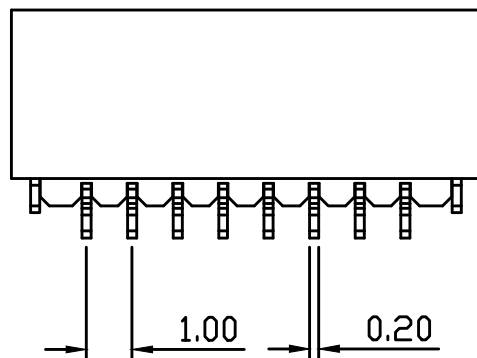
PIN数	A±0.1	B±0.1	C±0.1
2P	4.30	1.00	3.25
3P	5.30	2.00	4.25
4P	6.30	3.00	5.25
5P	7.30	4.00	6.25
6P	8.30	5.00	7.25
7P	9.30	6.00	8.25
8P	10.30	7.00	9.25
9P	11.30	8.00	10.25
10P	12.30	9.00	11.25



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卧贴14P	P/N: HCZZ0032-14		
	THIRD ANGLE PROJECTION	DWG NO:		
ANGULAR: X. xx° ±1° X. x° ±3° X. ° ±5°	DRAWN:	UNIT: MM	SCALE: 1:1	SIZE: A4
	CHECKED:	SHEET: 1/1	SHEET: 1/1	REV. A1
APPROVED:				

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](#)