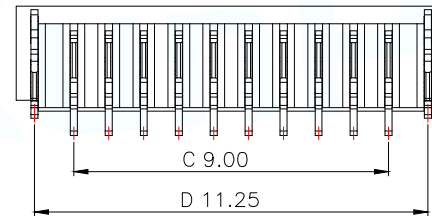
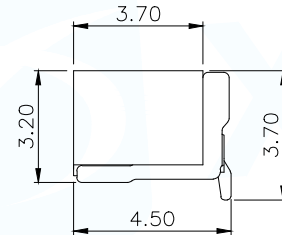
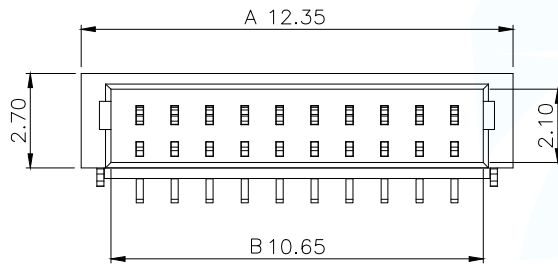
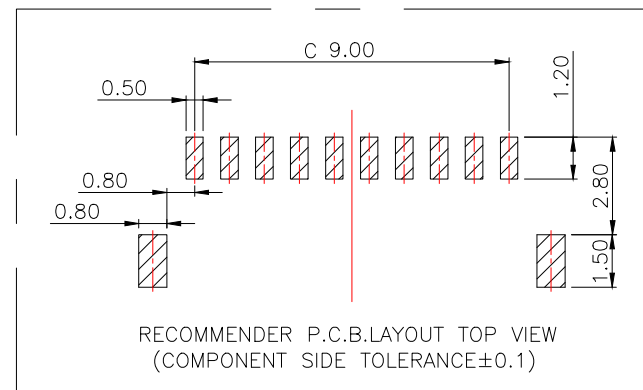
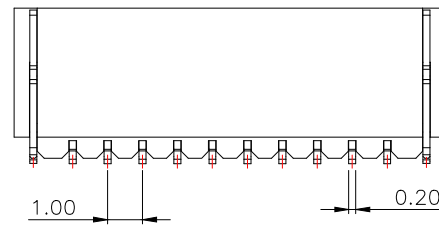


PIN	A±0.1	B±0.1	C±0.1	D±0.1
2P	4.35	2.65	1.00	3.25
3P	5.35	3.65	2.00	4.25
4P	6.35	4.65	3.00	5.25
5P	7.35	5.65	4.00	6.25
6P	8.35	6.65	5.00	7.25
7P	9.35	7.65	6.00	8.25
8P	10.35	8.65	7.00	9.25
9P	11.35	9.65	8.00	10.25
10P	12.35	10.65	9.00	11.25



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	基座	LCP	本色	
序号	品名	材质	电镀/颜色	备注

MANUFACTURE DWG



UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES



TITLE:
WAFER 1.00 立贴

PAR	WAFER-100L-NP
DWN	
CHKD	
APVD	
SCALE:1:1	UNIT:MM
SIZE:A4	SHEET:1F1
	REV:A

DECIMALS: ANGLES:

.X:±0.25 X':±5°

.XX:±0.15 X.X':±3°

.XXX:±0.05 X.XX':±1°

CUSTOMER COPY

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 [XUNPU](#) 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](#)
[800-90-001-10-001000](#) [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](#)