



RECOMMEND PCB LAYOUT
TOLERANCE: ± 0.05

- 技术指标:**
- 1、塑件表面应光洁、无毛刺、明显收缩、缺陷、裂纹等现象;
 - 2、温度范围: $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
 - 3、额定电压: 200V, AC, DC(等效);
 - 4、接触电阻: $\leq 30\text{m}\Omega$;
 - 5、绝缘电阻: $\geq 500\text{M}\Omega$;
 - 6、耐压: 1000V, AC/minute.

Poles	Part No	DIMENSIONS		
		DIW A	DIW B	DIW C
2	W-1251IN72P-0200	1.25	4.49	7.49
3	W-1251IN3P-0200	2.50	5.74	8.74
4	W-1251IN4P-0200	3.75	6.99	9.99
5	W-1251IN5P-0200	5.00	8.24	11.24
6	W-1251IN6P-0200	6.25	9.50	12.50
7	W-1251IN7P-0200	7.50	10.75	13.75
8	W-1251IN8P-0200	8.75	12.00	15.00
9	W-1251IN9P-0200	10.00	13.25	16.25
10	W-1251IN10P-0200	11.25	14.50	17.50
11	W-1251IN11P-0200	12.50	15.76	18.76
12	W-1251IN12P-0200	13.75	17.01	20.01
13	W-1251IN13P-0200	15.00	18.26	21.26
14	W-1251IN14P-0200	16.25	19.51	22.51
15	W-1251IN15P-0200	17.50	20.76	23.76
16	W-1251IN16P-0200	18.75	22.02	25.02

序号	零件名称	数量	材料	产地	镀层	备注
①	底座	1	LCP	中国		GP PASS
②	端子	N	黄铜	中国	镀底. 镀锡	GP PASS
③	焊片	2	黄铜	中国	镀底. 镀锡	GP PASS

TOLERANCE TABLE

.0	± 0.20
.00	± 0.10
.000	± 0.05

APPROVED:

DATE:

CHECKED:

DATE:

DRAWN:

DATE:

SXA

2019-07-13

TITLE:

1251SMT-XP (立贴)

深圳市灿科盟实业有限公司
KIMT W CHANKLEMENT INDUSTRY CO., LTD

CLIENT P/N /

UNIT mm SCALE free

FILE NO. Ckwtw-1251-0037

REV. A JTXI

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 [Cankemeng](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[57102-F02-18ULF](#) [58102-G61-06LF](#) [582553-1](#) [009176003701906](#) [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](#) [66207-023LF](#) [67095-007LF](#) [67601157](#) [68631-112](#) [68645-018](#) [699319-000](#) [M90C108951C](#)
[70.362.1628.0](#) [70-4210](#) [70-4226B](#) [70-4853B](#) [707-5028](#) [71.350.2428.0](#) [71961-016LF](#) [733-134](#) [733-162](#) [754199-000](#) [760-3052](#) [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](#) [803-43-024-10-](#)
[001000](#) [803-93-012-10-001000](#)