



技术指标:

1. 温度范围: $-25^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$.
2. 额定电压: 250V AC, DC.
3. 耐电压: 800V AC/minute.
4. 接触电阻: $\leq 20\text{m}\Omega$.
5. 绝缘电阻: $\geq 1000\text{M}\Omega$.
6. 额定电流: 3A AC, DC.

型号	CKT	A	B	C
WAFER-PHB2.0-4PJK-GW	2*2	2.00	7.00	2.90
WAFER-PHB2.0-6PJK-GW	2*3	4.00	9.00	3.10
WAFER-PHB2.0-8PJK-GW	2*4	6.00	11.00	4.30
WAFER-PHB2.0-10PJK-GW	2*5	8.00	13.00	6.30
WAFER-PHB2.0-12PJK-GW	2*6	10.00	15.00	8.30
WAFER-PHB2.0-14PJK-GW	2*7	12.00	17.00	6.30
WAFER-PHB2.0-16PJK-GW	2*8	14.00	19.00	8.30
WAFER-PHB2.0-18PJK-GW	2*9	16.00	21.00	14.30
WAFER-PHB2.0-20PJK-GW	2*10	18.00	23.00	14.30
WAFER-PHB2.0-22PJK-GW	2*11	20.00	25.00	14.30
WAFER-PHB2.0-24PJK-GW	2*12	22.00	27.00	14.30
WAFER-PHB2.0-26PJK-GW	2*13	24.00	29.00	14.30
WAFER-PHB2.0-28PJK-GW	2*14	26.00	31.00	14.30
WAFER-PHB2.0-30PJK-GW	2*15	28.00	33.00	14.30
WAFER-PHB2.0-32PJK-GW	2*16	30.00	35.00	14.30
WAFER-PHB2.0-44PJK-GW	2*22	42.00	47.00	14.30

MANUFACTURE DWG		东莞市讯普电子科技有限公司 DongGuan XunPu Electronics Co., Ltd	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES			TITLE: PHB2.0公头板壳
DECIMALS: X.X ± 0.30			PAR WAFER-PHB2.0-NPJK-GW
ANGLES: X.* ± 5°			DWN
X.XX ± 0.25			CHKD
X.XXX ± 0.15		APVD	SCALE: A UNIT: MM
		CUSTOMER COPY	SIZE: A4 SHEET: 1F1 REV: A

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](#) [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](#) [644827-2](#) [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](#)