



PCB LAYOUT

SPECIFICATIONS

- 1、 Current Rating: 7A AC, DC
- 2、 Voltage Rating: 250V AC, DC
- 3、 Temperatuer Range: -25°C ~ +85°C
- 4、 Contact Resistance: 10mΩ Max
- 5、 Insulation Resistance: 1000mΩ Min
- 6、 Withstanding Voltang: 1500V AC/minute
- 7、 Material: Wafer Nylon66, UL94V-0
PIN Brass Tin-plated

编 号	尺寸 (mm)	
	A	B
8672WV-02P	3.96	7.92
8672WV-03P	7.92	11.88
8672WV-04P	11.88	15.84
8672WV-05P	15.84	19.80
8672WV-06P	19.80	23.76
8672WV-07P	23.76	27.72
8672WV-08P	27.72	31.68
8672WV-09P	31.68	35.64
8672WV-10P	35.64	39.60
8672WV-11P	39.60	43.56
8672WV-12P	43.56	47.52
8672WV-15P	55.44	59.40

new		2015/5/3	A	瀚源	
ECN BO.		DESCRIPTION.	DATE.		REV.
DESIGNED	CHECKED	APPROVAL	DRAWING NUMBER	SCALT: 1/2	SCALE: 3:1
Mikey	Tom	Jerry	PART NAME 8672WV-XXP	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, TOLERANCE: X. ±0.25 X.x ±0.20 X.xx ±0.15 ANGULAR ±3	FILE.NO.
			MODEL NAME 8672WV-XXP		
			3RD ANGLE PROJ	HanElectricity Co.,LTD	

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 [HanElectricity](#) 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](#)