



Pin	A	B	C
2	1.25	5.75	3.75
3	2.50	7.00	5.00
4	3.75	8.25	6.25
5	5.00	9.50	7.50
6	6.25	10.75	8.75
7	7.50	12.00	10.00
8	8.75	13.25	11.25
9	10.00	14.50	12.50
10	11.25	15.75	13.75
11	12.50	17.00	15.00
12	13.75	18.25	16.25
13	15.00	19.50	17.50
14	16.25	20.75	18.75
15	17.50	22.00	20.00
16	18.75	23.25	21.25

技术参数  
 间距: 1.25  
 温度范围:  $-25 \sim +85^{\circ}\text{C}$   
 额定电压: 125V AC, DC  
 额定电流: 1.0A AC, DC  
 接触电阻: 20m $\Omega$   
 绝缘电阻: 100M $\Omega$   
 耐压: 500V AC/minute

线性公差 / General Tolerance		角度公差 / Angle Tolerance		标记		变更内容		签名		年月日	
X	$\pm 0.2$	X°	$\pm 5.0^{\circ}$	绘图	Lin L	230509					
X.X	$\pm 0.1$	X.X°	$\pm 3.0^{\circ}$	审核	Lin R	230509					
X.XX	$\pm 0.05$	X.XX°	$\pm 1.0^{\circ}$	工艺				批准	Lin R	230509	

材料 / Material		
①	塑座	LCP 本色
②	接触针	磷铜 (镀锡)
③	焊片	磷铜 (镀锡)
单位 (Units)	版本	比例
mm	2.0	1:1
共 1 张		第 1 张

兆星精密电子 (深圳) 有限公司 品名 / ProduceName <b>GH1.25 卧贴 6P</b>	
型号 / Model <b>ZX-GH1.25-WT6P</b>	

## 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 [Megastar](#) 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](#)