

诚招线绕电阻代理商 尚沃

产品名称	诚招线绕电阻代理商 尚沃
公司名称	东莞市尚沃电子有限公司
价格	面议
规格参数	供应商: 品牌:尚沃 基本投资额:0.5-1万(元)
公司地址	中国 广东 东莞市 高埗镇冼沙二下坊435号
联系电话	86-076988700175 15017171728

产品详情

种类 type		额定电力 rated power	耐电压 dielectric withstanding voltage	电阻值范围 resistance range	使用温度范围 operating temperature range
normal size	small size				
1/2w		0.5w	350v	0.1 ~ 100	-55 ~ 155
1w	1ws	1w	500v	0.1 ~ 100	
2w	2ws	2w	500v	0.1 ~ 120	
3w	3ws	3w	500v	0.1 ~ 180	
5w	5ws	5w	500v	0.1 ~ 300	
7w		7w	500v	0.1 ~ 1.5k	
8w		8w	800v	0.1 ~ 2.2k	
10w		10w	1000v	0.1 ~ 3.3k	
项目 item	规格值 performance			试验方法(依据jis c 5202) test methods (conform to jis c 5202)	
温度系数 temperature coefficient	± 300ppm/ 以内。 within ± 300ppm/			5.2项参照 comply with 5.2 r0:室温(t0)所测量之电阻值。	

		r1:室温+100 (t1)后所测量之电阻值。 r0: resistance value at room temp. (t0). r1: resistance value at room temp. plus 100 (t1).
短时间过负荷 short time overload	± (2%+0.05)以内。 不得有机械的损伤。 within ± (2%+0.05) no evidence of mechanical damage.	5.5项参照 comply with 5.5 额定电力的10倍, 5秒。 10 times of rated wattage for 5 seconds
绝缘抵抗 insulation resistance	1,000m 以上。 1,000m or more	5.6项参照 comply with 5.6 置于v型槽方法。 施加直流电压500v 60秒。 v-block method resistor shall be tested at dc 500v for 60 seconds.
耐电压 dielectric withstanding voltage	无电弧放电、烧损及绝缘破坏等异状。 no evidence of flashover mechanical damage, arcing or insulation breakdown.	5.7项参照 comply with 5.7 常压,置于v型槽方法。 施加个别规定之交流电压60秒。(见表-1) constant pressure, v-block method resistor shall be tested at ac potential respectively for 60 seconds.(see table-1)
断续过负荷 pulse overload	± (2%+0.05)以内。 within ± (2%+0.05)	5.8项参照 comply with 5.8 额定电压x 4倍, 10000回(1秒on, 25秒off)。 rated voltage x 4 times, 10000 cyc.(1s on, 25s off)
端子强度 terminal strength	端子不得断裂及松弛。 no evidence of mechanical damage.	6.1项参照 comply with 6.1 引张强度 : 25n(2.5kgf),保持10秒。 tensile strength: 25n(2.5kgf), for 10 seconds. 扭转强度 : 360 ° 交互回转5回。 torsional strength: rotated through 360 ° , 5 rotations
项目 item	规格值 performance	试验方法(依据jis c 5202) test methods (conform to jis c 5202)
焊锡耐热性	± (2%+0.05)以内。	6.4项参照 comply with 6.4

resistance to soldering heat	不得有机械的损伤。 within $\pm (2\%+0.05)$ no evidence of mechanical damage.	350 ± 10 , 3+0.5/-0秒, 试验后放置3小时。 350 ± 10 , 3+0.5/-0s after test leave for 3h.
焊锡附着性 solderability	导线至少95%以上新锡覆盖。 covered with new solder by 95% at least.	6.5项参照 comply with 6.5 焊锡温度 : 235 ± 5 。 浸锡时间 : 5 ± 0.5 秒。 test temperature of solder: 235 ± 5 dipping time in solder: 5 ± 0.5 s
耐溶剂性 resistance to solvent	涂装及色码不得脱落。 no deterioration of protective coating and markings.	6.9项参照 comply with 6.9 放入异丙醇溶剂之超音波机内 , 保持3分钟。 specimens shall be immersed in a bath of isopropyl alcohol completely for 3 minutes with ultrasonic.
温度循环 temperature cycle	$\pm (2\%+0.05)$ 以内。 不得有机械的损伤。 within $\pm (2\%+0.05)$ no evidence of mechanical damage.	7.4项参照 comply with 7.4 低温侧 : -55 /30分, 室温 : 10 ~ 15分钟 高温侧 : $+85$ /30分, 室温 : 10 ~ 15分钟 5回 low side : -55 /30min, room temp. : 10 to 15min high side : 85 /30min, room temp. : 10 to 15min 5 cycles
耐湿负荷寿命 load life in humidity	$\pm (5\%+0.05)$ 以内。 within $\pm (5\%+0.05)$	7.9项参照 comply with 7.9 40 ± 2 , 湿度90 ~ 95%, 1000小时 定格电压(90分钟on, 30分钟off) 40 ± 2 , 90 to 95%rh, 1000h rated voltage (90 min on, 30 min off)
负荷寿命 load life	$\pm (5\%+0.05)$ 以内。 within $\pm (5\%+0.05)$	7.10项参照 comply with 7.10 70 ± 3 , 1000小时 定格电压(90分钟on, 30分钟off) 70 ± 3 , 1000h rated voltage (90 min on, 30 min off)

不燃性 incombustibility	没有出现火炎。 no evidence of flame.	7.12项参照 comply with 7.12 16倍额定电力，5分钟。 16 times of rated wattage for 5 min.
-----------------------------	--------------------------------------	--

本产品的供应商是尚沃，品牌是尚沃，基本投资额是0.5-1万（元），保证金额是5000（元），加盟费是100（元），项目区域要求是长三角，品牌发源地是东莞，预计回报率是60（%），预计回报周期是0.1（年），特许权使用费是5000（元），合同期限是3（年），加盟商总数是1（家），特许经营时间是3（年），经营模式是经销,合作,直营,其他，发展模式是经销,区域代理,区域开发,其他