

线绕电阻.铝壳电阻、 铝合金电阻

产品名称	线绕电阻.铝壳电阻、 铝合金电阻
公司名称	深圳市迪恒新电子有限公司
价格	30.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:国产 型号:RXLG-250W
公司地址	深圳市宝安区沙井街道新和路沙一北方永发科技园第23栋3楼北
联系电话	0755-27909279 13713963658

产品详情

深圳市迪恒新电子有限公司是一家集设计，生产单面/双面/多层制板加工的新技术专业厂家，私营企业，公司创建于1998年。位于深圳市宝安区西乡镇共和工业路18号-19号。占地面积8000平方米，月产能力达到18000平方米。长期服务于通讯、网络、电力、工控、医疗、仪器仪表、军工产品等高科技领域。2003年获得美国ul标准证书，通过iso90002认证,产品符合sgs、rohs标准。迪恒新电子公司拥有雄厚的技术力量，高素质的生产队伍，采用先进的生产设备。以及日臻完善的管理和服务体系。是客户最真挚的合作伙伴。

产品类别	单/双面板、多层板、含埋/盲孔板	
常用基材	fr4、cem3、环保型材料	
铜箔厚度	1/3oz – 5oz	
最小成品面积	2*10mm	
最小线宽	0.1mm	
最小间距	0.1mm	
最小环宽	0.1mm	
最小孔径	0.2mm	
层数	1-12层	
基板厚度	双面板	0.2mm-3.0mm
	多层板	0.45mm-6.0mm
板面尺寸	双面板	600 × 1300mm
	多层板	550 × 800mm
孔径公差	非金属化孔	± 0.05mm
	金属化孔	± 0.076mm
孔位公差	± 0.076mm	
外形尺寸公差	± 0.127mm	

孔内铜层厚度	0.025mm
绝缘电阻	1012 (常态)
抗剥强度	1.4n/mm
抗电强度	> 1.3kv/mm
耐热冲击性	260 20秒(260 20seconds)
阻焊层硬度	6h
阻燃特性	94v-0
测试电压	10v-250v
翘曲度	1%
内层对位精度	± 0.05mm
质量标准	gb4588.2; gb4588.4; ipc600e
表面处理	喷锡、无铅锡、化学沉ni/au、 沉锡、电镀硬金、电镀ni/au、
日加工能力	500m ²
交货周期	样板2-3天、批量5-7天
快速打样:	4层板、6层板、8层板、10层, 最快24小时交货

本产品的加工定制是是，品牌是国产，型号是RXLG-250W，种类是熔断，性能是通用，材料是合成膜，制作工艺是普通线绕，外形是平面片状，标称阻值是250W，允许偏差是±0.5%，温度系数是PTC，额定功率是0.05（W），功率特性是大功率，频率特性是高频，产品性质是热销