

线绕 珐琅电阻 大功率电阻 RX20-50W

产品名称	线绕 珐琅电阻 大功率电阻 RX20-50W
公司名称	杭州凯纳电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:凯纳 型号:RX2050W
公司地址	中国 浙江 杭州市 杭州登云路428号时代电子市场1A030
联系电话	86-057188009030 13588822868

产品详情

线绕电阻器是用电阻丝绕在绝缘骨架上构成的。电阻丝一般采用具有一定电阻率的镍铬、锰铜等合金制成。绝缘骨架是由陶瓷、塑料、涂覆绝缘层的金属等材料制成管形、扁形等各种形状。电阻丝在骨架上根据需要可以绕制一层，也可绕制多层，或采用无感绕法等。

这种电阻分固定和可变两种。它的特点是工作稳定，耐热性能好，误差范围小，阻值可精确到0.001欧，价格较贵，多用于医疗设备，额定功率一般在1瓦以上。线绕电阻数值精确，从理论上说，除非是做充电器输出电压基准外，一般的充电器都不用线绕电阻。充电器电路为smmps开关电源电路，高电压端信号产生电路的要求很高，不可能采用线绕电阻，否则会导致自激，而影响震荡频率，从而使输出波动较大，只有低电压端的采样基准电路可能会用线绕电阻。磨损会引起局部线径变细，在长期使用通电的情况下，电流的长期作用使线的内在成分发生了变化，从而使阻值变小。

rx20-20w

rx20-25w

rx20-50w

rx27-70w

rx20-100w

rx20-150w

rx20-200w

rx20-300w

rx20-500w

rx20-1000w

rx20-2000w

rx20-5000w

rx20-10000w

阻值1r-510r

各系列阻值，可订做。

本产品的加工定制是是，品牌是凯纳，型号是RX2050W，种类是熔断，性能是通用，材料是无机实心，制作工艺是普通线绕，外形是管形，标称阻值是50W，允许偏差是 $\pm 2\%$ ，温度系数是PTC，额定功率是0.05（W），功率特性是大功率，频率特性是超高频，产品性质是新品，营销方式是厂家直销