

RXG20瓷管波纹(老化)电阻

产品名称	RXG20瓷管波纹(老化)电阻
公司名称	深圳市昶华电子有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:CH 型号:RXG20
公司地址	深圳市宝安区公明镇长兴工业城7号厂房第三层
联系电话	0755-27179052 13249466972

产品详情

功率电阻的特点：散热能力强，体积小功率大，耐冲击，坚固结构稳定性高，使用灵活方便，可调节所需使用阻值。

此款电阻又可称瓷管线绕电阻，rx20电阻，最小功率10w，最大功率可以上万瓦数，阻值范围广。

线绕电阻器是一种历史悠久的品种，目前在大功率和高精密方面保持着重要地位。目前，线绕电阻器也在日新月异地发展着新型产品，例如线绕熔断电阻器、大功率削磁线绕电阻、耐雷电冲击线绕电阻、水冷线绕电阻等许多品种的大功率线绕电阻器，在功率上已经达到2 000 w以上。结构上已经延伸至泄放电阻箱、负载电阻柜等领域。

此类电阻可广泛应用于电梯起重机,轧机,拉丝机,离心机,电脑设备等方面,表面波纹式绕线有利于散热并减低寄生电感量。结构尺寸及其它功率阻值，亦可按客户特定要求协商制做提供。电阻支架可根据客户要求决定是否装配。

绕线电阻是用镍铬线或锰铜线、康铜线绕在瓷管上制成的，分固定式和可调试两种。

绕线电阻的特点是阻值精度极高，工作时噪声小、稳定可靠，能承受高温，在环境温度170 下仍能正常工作。但它体积大、阻值较低，大多在100k 以下。另外，由于结构上的原因，其分布电容和电感系数都比较大，不能再高频电路中使用。这类电阻通常在大功率电路中作降压或负载等用途。

大功率被釉绕线电阻具有高功率、高散热、高稳定等特性，可依客户要求制作成固定式，无感式和可调式。广泛应用于电机、机器设备负载使用。

本产品的加工定制是是，品牌是CH，型号是RXG20，种类是瓷管波纹电阻，性能是高功率，材料是线绕，制作工艺是陶瓷绝缘功率型，外形是管形，标称阻值是R-K，允许偏差是 $\pm 5\%$ ，温度系数是PTC，额

定功率是10-10000 (W) , 功率特性是大功率 , 频率特性是中频 , 产品性质是热销 , 营销方式是厂家直销