ntc功率电阻 5D-9 热敏电阻

产品名称	ntc功率电阻 5D-9 热敏电阻
公司名称	深圳市宝安区新安成佳电子经营部
价格	65.00/k
规格参数	加工定制:是 品牌:ntc 型号:5d98d-910d-922d-9
公司地址	中国 广东 深圳市 深圳市宝安区赛格电子城1K02
联系电话	86 0755 27801859 13682659060

产品详情

长期优惠供应还d-5,d-7,d-9,d-11,d-13,d-15,d-20,d-25等mf72负温功率补偿型热敏电阻

n ntc功率型

n.产品简介 为了避免电子电路中在开机的瞬间产生的浪涌电流,在电源电路中串接一个功率型ntc热敏电阻器,能有效地抑制开机时的浪涌电流,并且在完成抑制浪涌电流作用以后,由于通过其电流的持续作用,功率型ntc热敏电阻器的电阻值将下降到非常小的程度,它消耗的功率可以忽略不计,不会对正常的工作电流造成影响,所以,在电源回路中使用功率型ntc热敏电阻器,是抑制开机时的浪涌,以保证电子设备免遭破坏的最为简便而有效的措施。

n.应用范围 适用于转换电源、开关电源、ups电源、各类电加热器、电子节能灯、电子镇流器、各种电子装置电源电路的保护以及彩色显示像管、白炽灯及其它照明灯具的灯丝保护。n.特点:·体积小,功率大,抑制浪涌电流能力强·反应速度快·材料常数(b值)大,残余电阻小·寿命长,可靠性高·系列全,工作范围宽

"厂家生产ntc功率电阻 5D-9 热敏电阻"的功率特性是中功率,标称阻值是5R,材料是合成,种类是热敏,加工定制是是,频率特性是中频,产品性质是热销,营销方式是现货,额定功率是0.5(W),型号是5D 98D-910D-922D-9,温度系数是NTC,允许偏差是±5%,品牌是NTC,性能是通用,制作工艺是陶瓷绝缘功率型,外形是平面片状