

环保 负温度系数热敏电阻 NTC 8D-9

产品名称	环保 负温度系数热敏电阻 NTC 8D-9
公司名称	东莞市晗翔电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:ntc
公司地址	东莞市樟木头镇官仓富豪工业区D栋
联系电话	82119166 18002500883

产品详情

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。

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。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

本产品的功率特性为大功率，标称阻值是1-100R，材料为合成，种类是热敏，加工定制为是，频率特性是中频，产品性质为热销，营销方式是厂家直销，额定功率为1（W），型号是3D-95D-98D-910D-922D-9，温度系数为NTC，允许偏差是±5%，品牌为NTC，性能是高功率，制作工艺为陶瓷绝缘功率型，外形是平面片状，