

10D-9|NTC负温度系数热敏电阻|NTC热敏电阻

产品名称	10D-9 NTC负温度系数热敏电阻 NTC热敏电阻
公司名称	东莞市寮步越领电子元件经营部
价格	.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:yueling 型号:10d-9
公司地址	中国 广东 东莞市 寮步百业五金电子城
联系电话	86-076982810623 13427898748

产品详情

【优质供应】10d-9|ntc负温度系数热敏电阻|ntc热敏电阻

ntc功率型热敏电阻是以过渡金属氧化物为主要原料制成的半导体陶瓷元件,属于负温度系数热敏电阻范畴;ntc功率型热敏电阻有一个额定的零功率电阻阻值,当它串联在电源回路中时就可以有效地抑制开机浪涌电流的持续作用,将ntc功率型热敏电阻阻值降到非常小的程度,它消耗的功率可以忽略不计.

ntc功率型热敏电阻适用于转换电源、开关电源、ups电源、各类电加热器、电子节能灯、电子镇流器等各种电子装置电源电路的保护。

以下部份产品仅作参考，若需更多产品请与销售人员联系！

50d-9 ntc热敏电阻	10d-7 ntc热敏电阻	5d-7 ntc热敏电阻	
5d-15ntc热敏电阻	5d-5 ntc热敏电阻	2.5d-15 ntc热敏电阻	
5d-13 ntc热敏电阻	5d-9 ntc热敏电阻	10d-9 ntc热敏电阻	

--	--	--	--

产品关键词：

ntc|热敏电阻|功率型热敏电阻|ntc热敏电阻|负温度系数热敏电阻|5d-7|50d-9|

10d-7|10d-11|5d-15|5d-5|2.5d-15|5d-11|5d-13|5d-9|10d-9|100欧热敏电阻|

200欧热敏电阻|1000欧热敏电阻。

本产品的功率特性为小功率，标称阻值是10欧，最大稳态电流为2A，材料是无机实心，种类为热敏，加工定制是否，频率特性为低频，产品性质是热销，营销方式为厂家直销，型号是10D-9，温度系数为NTC，允许偏差是 $\pm 20\%$ ，品牌为YUELING，性能是通用，制作工艺为陶瓷绝缘功率型，外形是平面片状，