

广西端子组合型热敏电阻 广东至敏电子有限公司

产品名称	广西端子组合型热敏电阻 广东至敏电子有限公司
公司名称	广东至敏电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇大沙村鑫水盛工业园A栋二楼
联系电话	13794886711 13794886711

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：广东至敏电子有限公司

电流-电压特性：当通入的电流小，几乎不使元件本身发热时，电阻值是一定值。当电流增加，NTC热敏电阻产生的焦耳热使元件本身的温度上升(self-heating)，并与环境进行热交换。此电流-电压特性的典型应用为液位感测器，其基本原理是利用NTC热敏电阻在液体和空气中的热散失差异；如前所述，NTC热敏电阻通以电流后产生焦耳热而升温，广西端子组合型热敏电阻，其热量传导至周围介质，平衡温度将随介质种类而不同。利用此现象可检知NTC热敏电阻在液体中或空气中，以适时启动警示灯。端子组合型热敏电阻

一种负特性热敏电阻及其制造方法，端子组合型热敏电阻价钱，该负特性热敏电阻是一种将过渡金属氧化物作为主成分、并具有内部电极的负特性热敏电阻，在内部电极形成材料中含有Cu或Cu的化合物。炉内氧浓度如权利要求1所述的负特性热敏电阻，其特征在于：上述外部电极将除Cu之外的金属粉末作为主成分、并作为副成分含有Cu或Cu的化合物的任一种。

热敏电阻的制造方法与现行相比可在大范围内进行电阻值的调整和B常数的调整。

端子组合型热敏电阻被动元件热敏电阻首要是看应用场合，一般是取25°C - 50°C而一些高温的比如微波炉，就必须要求B值在25度-200度的范围，端子组合型热敏电阻价位，我见过100度到300度的B值，可想而知制造热敏电阻其高难度在此。一般国内工厂的B值是25°C-50°C，端子组合型热敏电阻零售，我们都是25°C-85°C甚至于300°C。其差别就在制造工艺及技术了。我是深圳全威热敏电阻，有热敏电阻需求可以咨询我们。从钢铁打造到半超导消费，很多制程都要依托感温来完成，感温传感器是使用零

碎与事实社会之间的桥梁。白文对于没有同的感温传感器停止扼要概述，并引见与通路零碎之间的接口。端子组合型热敏电阻 广西端子组合型热敏电阻-广东至敏电子有限公司由广东至敏电子有限公司提供。“温度传感器,热敏电阻”选择广东至敏电子有限公司，公司位于：东莞市大岭山镇大沙村鑫水盛工业园A栋二楼，多年来，至敏电子坚持为客户提供好的服务，联系人：刘小姐。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。至敏电子期待成为您的长期合作伙伴！