

电冲击抑制器 电冲击抑制器厂家 至敏电子

产品名称	电冲击抑制器 电冲击抑制器厂家 至敏电子
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	广东省东莞市大岭山镇大岭山水厂路213号1栋201室
联系电话	13326891940 13326891940

产品详情

压敏电阻器在汽车中的应用不仅有保护作用，更可以改进汽车制造技术和性能。此外，压敏电阻器也能够保护电压，对电子点火出现的过电压进行抑制，电冲击抑制器厂家，由于点火系统在正常工作状态时，电冲击抑制器出售，点火圈会出现反电势，若是匝比计算次级L2两端电压超出20kv，则高压会导致火花塞瞬间被击穿，从而正常点火启动。但要是点火系统发生故障，出现点火不正常，产生的感应电压就会导致点火系统初级两端出现较高的过电压，电冲击抑制器，会缩短寿命。应用压敏电阻器，直接在复合管两端上连接压敏电阻器，就能够保护点火系统，抑制过电压，且保护汽车电气系统。

温度保险管应与压敏电阻有良好的热耦合，当压敏电阻失效（高阻抗短路）时，电冲击抑制器销售价，它所产生的热量把温度保险管熔断，使失效的压敏电阻与电路分离，确保设备的安全。例如压敏电阻的反应时间为25ns，气体放电管的反应时间为100ns，则 R2、G、R3 的反应时间为150ns，为改善反应时间加入R1 压敏电阻，这样可使反应时间为25ns。

压敏电阻是我们使用频率较高的一款电阻器，压敏电阻被广泛的应用在电子线路中，有效的防护因为电力供应系统的瞬时电压突变所可能对电路的伤害。压敏电阻如何选型可以保护电器设备和延长寿命呢

所谓压敏电阻电压，即击穿电压或阈值电压。指在规定电流下的电压值，大多数情况下用1mA 直流电流通入压敏电阻器时测得的电压值，其产品的压敏电压范围可以从10-9000V 不等。可根据具体需要正确选用。

如手头产品的通流量不能满足使用要求时，可将几只单个的压敏电阻并联使用，并联后的压敏电压不变，其通流量为各单只压敏电阻数值之和。要求并联的压敏电阻伏安特性尽量相同，否则易引起分流不均匀而损坏压敏电阻。

电冲击抑制器-电冲击抑制器厂家-至敏电子(推荐商家)由广东至敏电子有限公司提供。广东至敏电子有限公司(zhimingdz.tz1288.com)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。至敏电子——您可信赖的朋友，公司地址：东莞市大岭山镇大沙村鑫水盛工业园A栋二楼，联系人：刘小姐。