

潮州浪涌抑制器 广东浪涌抑制器型号 郑州净电捷达电子科技

产品名称	潮州浪涌抑制器 广东浪涌抑制器型号 郑州净电捷达电子科技
公司名称	郑州净电捷达电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州中原区西站路1号8号楼
联系电话	13598076807 13598076807

产品详情

浪涌抑制器瞬态抑制二极管的选取都有哪些技巧呢，你有没有了解过呢，江苏浪涌抑制器参数，下面【郑州净电捷达电子科技有限公司】来带大家了解一下吧。

工作电压：tvS管的截止电压要大于被保护电路的工作电压，同时还要综合考虑被保护电路的工作电压及后续电路的承受能力；

? 箝位电压：TVS管箝位电压要小于后级被保护电路可承受的瞬态安全电压，大多数tvS管的箝位电压与击穿电压及峰值脉冲电流都成正比。对于同一功率等级的tvS管，其击穿电压越高箝位电压也就越高；

? tvS 功率选型：tvS管额定瞬态功率要大于电路中可能会出现瞬态浪涌抑制器功率，具体计算方法找东沃电子工程师咨询、索取；

【郑州净电捷达电子科技有限公司】致力于电源滤波器的设计、开发和生产，如果您还想了解更多与浪涌抑制器的信息那就赶快前来咨询吧。

浪涌抑制器是用来限制瞬态过电压的一种保护器装置，那么家庭有必要安装吗，下面【郑州净电捷达电子科技有限公司】来带大家具体的了解一下吧。

现代化的住宅小区在建设之初就装设了完善的防雷装置，包括直击雷防护和感应雷防护。每栋住宅的电源总配电柜内已经安装了适配的浪涌抑制器和空开，能够确保电源的安全。这种情况下，就没有必要在

家庭电源处再安装浪涌抑制器。此种情况下，家用电器取电处采用电源防雷插排即可解决防雷安全问题。但是，潮州浪涌抑制器，为了确保安全，雷雨天气还是要切断家用电器的电源和进户网线等。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】以上内容就是关于家庭没有必要装浪涌抑制器的知识，希望可以帮助到大家，如果您对以上内容有所疑惑欢迎前来咨询，我们竭诚为您服务。

浪涌抑制器瞬态抑制二极管都有哪些作用呢，你有没有了解过呢，下面就让【郑州净电捷达电子科技有限公司】来带大家了解一下吧。

(1) 将TVS二极管加在信号及电源线上，能防止微处理器或单片机因瞬间的肪冲，如静电放电效应、交流电源之浪涌抑制器及开关电源的噪音所导致的失灵。

(2) 静电放电效应能释放超过10000V、60A以上的脉冲，并能持续10ms；而一般的TTL器件，广东浪涌抑制器型号，遇到超过30ms的10V脉冲时，便会导至损坏。利用TVS二极管，可有效吸收会造成器件损坏的脉冲，并能消除由总线之间开关所引起的干扰（Crosstalk）。

(3) 将TVS二极管放置在信号线及接地间，能避免数据及控制总线受到不必要的噪音影响。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】专业的研发团队可为客户设计和制造各种滤波器，以帮助您的设备有效地抑制电源线传输的电磁干扰，欢迎您的咨询。

潮州浪涌抑制器-广东浪涌抑制器型号-郑州净电捷达电子科技由郑州净电捷达电子科技有限公司提供。郑州净电捷达电子科技有限公司位于郑州中原区西站路1号8号楼。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前郑州净电捷达电子科技在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。郑州净电捷达电子科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。郑州净电捷达电子科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。