

净电捷达电子科技 广东浪涌脉冲群抑制器价格

产品名称	净电捷达电子科技 广东浪涌脉冲群抑制器价格
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

浪涌脉冲群抑制器瞬态抑制二极管的选取都有哪些技巧呢，常州浪涌脉冲群抑制器，你有没有了解过呢，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，南京浪涌脉冲群抑制器参数，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脉冲群抑制器功率，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脉冲群抑制器的信息那就赶快前来咨询吧。

对于浪涌脉冲群抑制器大家了解多少呢，江苏浪涌脉冲群抑制器作用，它适用于遭受脉冲群干扰的电子设备，那么它都有什么特点呢，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。

针对浪涌侵入波及脉冲群干扰的频谱特性而设计，含浪涌及脉冲群干扰抑制电路，集浪涌抑制与脉冲群

干扰抑制于一体，结构紧凑，便于安装；

浪涌脉冲群抑制器能有效抑制0.5-4kV浪涌及脉冲群干扰侵入设备，多种端接方式可选；面板固定安装与导轨式安装两种安装方式，使用方便。

以上内容就是关于浪涌脉冲群抑制器的特点的知识，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多与浪涌脉冲群抑制器相关的信息欢迎前来咨询【郑州净电捷达电子科技有限公司】。

该怎么选择合适的浪涌脉冲群抑制器件呢，压敏电阻器件有什么特点及优势呢，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。

压敏电阻是以氧化锌为主要成分的非线性电阻元件，该元件浪涌电流耐量及非线性系数非常大，在阈值电压以下时，电阻非常高，几乎没有电流流过，广东浪涌脉冲群抑制器价格，如果超过该阈值电压，电阻急剧降低，可以泄放大电流。压敏电阻的优点是启动电压范围宽，反应快，通流容量大，无续流，寿命长。缺点为存在老化和性能不够稳定的问题，压敏电阻器的电容较大，影响其在高频、超高频领域的应用。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】以上内容就是关于压敏电阻浪涌脉冲群抑制器件的特点及优势，希望对大家有所帮助，如果您还想了解更多信息可以随时前来咨询我们。

净电捷达电子科技-广东浪涌脉冲群抑制器价格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是一家从事“滤波器，电源滤波器，脉冲抑制滤波器，浪涌抑制滤波器”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“净电捷达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使郑州净电捷达电子科技在电子、电工产品制造设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！