

江苏浪涌脉冲群抑制器价格 浪涌脉冲群抑制器 净电捷达电子科技

产品名称	江苏浪涌脉冲群抑制器价格 浪涌脉冲群抑制器 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

LTC4366浪涌脉冲群抑制器是如何保护负载免遭高压瞬变的损坏呢，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。

通过控制一个外部N沟道MOSFET的栅极，LTC4366浪涌脉冲群抑制器可在过压瞬变过程中调节输出。在MOSFET两端承载过压的情况下，负载可以保持运作状态。在返回线路中布设一个电阻器可隔离LTC4366，并允许其随电源向上浮动；因此，输出电压的上限仅取决于高值电阻器的可用性和MOSFET的额定规格。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】能在较短时间为您提供0.5A~1000A各种规格的单相、三相交流电源滤波器和直流电源滤波器，如果您还想了解更多与浪涌脉冲群抑制器相关的信息可以随时前来咨询。

浪涌脉冲群抑制器适用于所有可能遭受脉冲群干扰的电子或电气设备，那么它的抑制是怎样的呢，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。

浪涌脉冲群抑制器是一种幅值较大，频带极宽的干扰，要克服这种干扰，需多方而考虑，不是用一种手段可以克服的，是一个综合的问题。其中浪涌脉冲群抑制器是克服这种干扰的主要器件，浪涌脉冲群抑制器是一种特殊的滤波器，能消除搬大部分的共模和差模干扰电抗。

【郑州净电捷达电子科技有限公司】拥有国内电磁兼容的中青年研发团队，设有浪涌脉冲群抑制器研发

室、电磁兼容技术研究室和EMI滤波器生产车间，

浪涌脉冲群抑制器不接地线可以吗，在平常它等同于绝缘体,下面就让【郑州净电捷达电子科技有限公司】来为大家解答，希望可以帮助到大家。

在雷击产生强感应电流的时候,浪涌脉冲群抑制器变成导体,将过来的感应电流引入大地,如果没有接地系统(或接地线),那么和没有安装浪涌保护器一样。所以如果没接好地线或者没有接地,肯定不管用.该模块在工作电压下与大地是绝缘的,是不导电的,只有出现雷击的时候,由于过电压,避雷器瞬间导通泄放雷电流,以牺牲避雷器而保护相关电子设备，起到防雷的作用。

【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，满足电磁兼容规范的要求。