

滤波器 昆山凯力斯 220V电源滤波器

产品名称	滤波器 昆山凯力斯 220V电源滤波器
公司名称	昆山凯力斯电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山高新区新城南路500号
联系电话	13914970117

产品详情

昆山凯力斯电子有限公司提供EMI滤波、浪涌抑制、谐波抑制、溃通抑制等系列产品，220V电源滤波器，适用于家电、工业等交流单相、交流三相、交流三相四线、变频器谐波抑制电抗器等场合。欢迎新老客户来电咨询！

声表器件是在压电基片上采用微电子工艺技术制作叉指形电声换能器和反射器耦合器等，利用基片材料的压电效应，滤波器，通过输入叉指换能器（IDT）将电信号转换成声信号，并局限在基片表面传播，输出IDT将声信号恢复成电信号，实现电-声-电的变换过程，完成电信号处理过程，获得各种用途的电子器件。采用了先进微电子加工技术制造的声表面波器件，具有体积小、重量轻、可靠性高、一致性好、多功能以及设计灵活等优点。

昆山凯力斯电子有限公司提供EMI滤波、浪涌抑制、谐波抑制、溃通抑制等系列产品，220V滤波器，适用于家电、工业等交流单相、交流三相、交流三相四线、变频器谐波抑制电抗器等场合。欢迎新老客户来电咨询！

有的变频器专用滤波器标牌标明电源和负载端接，这可能是为了某特定电子设备所设置，没有普遍意义，KEILS滤波器，多也只能是制造厂商的建议端接方法之一。应用变频器专用滤波器，要具体分析变频器专用滤波器的网络结构和接入电路的等效阻抗，按照以上阻抗搭配原则进行端接才能正确达到预期目的。

昆山凯力斯电子有限公司提供EMI滤波、浪涌抑制、谐波抑制、溃通抑制等系列产品，适用于家电、工业等交流单相、交流三相、交流三相四线、变频器谐波抑制电抗器等场合。欢迎新老客户来电咨询！

数字滤波器与模拟滤波器相对应，在离散系统中广泛应用数字滤波器。它的作用是利用离散时间系统的特性对输入信号波形或频率进行加工处理。或者说，把输入信号变成一定的输出信号，从而达到改变信号频谱的目的。数字滤波器一般可以用两种方法来实现：一种方法是用数字硬件装配成一台专门的设备

，这种设备称为数字信号处理机；另一种方法就是直接利用通用计算机，将所需要的运算编成程序让通用计算机来完成，即利用计算机软件来实现。

滤波器-昆山凯力斯-220V电源滤波器由昆山凯力斯电子有限公司提供。昆山凯力斯电子有限公司（www.kskls.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！