

端子台滤波器供应商 凯力斯电子 重庆滤波器

产品名称	端子台滤波器供应商 凯力斯电子 重庆滤波器
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、浪涌抑制等系列产品，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！

数字滤波器具、高靠性、程控改变特性或复用、便于集等优点数字滤波器语言信号处理、图像信号处理、医物信号处理及其应用领域都广泛应用数字滤波器低通、高通、带通、带阻全通等类型变或变、或非、线性或非线性应用广线性、变数字滤波器。

根据滤波器的选频作用分类

低通滤波器

从0 ~ f₂频率之间，幅频特性平直，它可以使信号中低于f₂的频率成分几乎不受衰减地通过，而高于f₂的频率成分受到极大地衰减。

高通滤波器

与低通滤波相反，从频率f₁ ~ ，重庆滤波器，其幅频特性平直。它使信号中高于f₁的频率成分几乎不受衰减地通过，端子台滤波器厂家，而低于f₁的频率成分将受到极大地衰减。

昆山凯力斯电子有限公司提供EMI滤波、浪涌抑制、谐波抑制、浪涌抑制等系列产品，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！

安装提示：

1 安装位置：滤波器安装的最佳位置应在电源线入口处，端子台滤波器供应商，以缩短输入线在机箱内的长度，减少辐扰的空间耦合；

2 接地：滤波器的接地必须良好。对于金属外壳的滤波器，外壳必须与设备机箱进行低阻抗连接，即外壳必须与机箱面板面导电接触，并接好地线；

3 滤波器输入端和输出端的布线：滤波器的输入线、输出线必须拉开距离，端子台滤波器价格，切忌并行走线，以避免输入线缆和输出线缆间发生耦合而旁路了滤波器，造成滤波器失效。

端子台滤波器供应商-凯力斯电子(在线咨询)-重庆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）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。凯力斯电子——您可信赖的朋友，公司地址：昆山高新区新城南路500号，联系人：王先生。