

# 成都滤波器 变频器输出滤波器价格 凯力斯电子

产品名称	成都滤波器 变频器输出滤波器价格 凯力斯电子
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，变频器输出滤波器，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！

在换流站的交流变直流的环节，是需要加直流滤波器了，也就是保证了滤除直流电中含有的谐波，避免其谐波在直流变交流后放大，从而减小了治理谐波的难度，成都滤波器，保证了电网的质量。

交流滤波器，肯定是安装在换流站的直流变交流的电路后面，其作用，就是把直交流转化过程中产生的谐波进行抑制，保证电网的整体质量达标。

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！

过流和零序过流保护功能为了防止交流滤波器过电流损坏可以配置过电流保护和零序过流保护，变频器输出滤波器价格，零序过流保护还可以用来保护交流滤波器低压端的接地故障和各相的开路故障。

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！

变频器输出电抗器与输出滤波器的区别？

两者的区别在于：变频器输出滤波器，交流滤波器价格，就是滤掉变频器输出端的高次谐波；

而变频器输出电抗器，是用于抑制变频器的产生的低次谐波，同时，可以延长变频器的有效传输距离；

另外，在抑制变频器输出端的DV/DT方面，变频器输出电抗器的效果要比变频器输出滤波器好。

成都滤波器-变频器输出滤波器价格-凯力斯电子(推荐商家)由昆山凯力斯电子有限公司提供。“电源滤波器,变频器”就选昆山凯力斯电子有限公司(www.kskls.com)，公司位于：昆山高新区新城南路500号，多年来，凯力斯电子坚持为客户提供好的服务，联系人：王先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。凯力斯电子期待成为您的长期合作伙伴！