

都兴科思 电源滤波器公司 天津电源滤波器

产品名称	都兴科思 电源滤波器公司 天津电源滤波器
公司名称	北京都兴科思检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市昌平区沙河镇小寨北京六合安公司院内二层
联系电话	13716731647 13261397102

产品详情

穿心电容器-馈通滤波器

馈通滤波器常用于移动通讯设备、雷达导航等一些高频处理模块中，与屏蔽结构体配合，处理输入或输出的低频信号，是其他形式的电容器不能替代的产品。现在电子线路的工作频率和周围环境中的电磁干扰频率越来越高，将滤波器安装在线路板上所暴露出的高频滤波不足的问题比较突出。要想在UHF或更高的频段获得更好的滤波效果，天津电源滤波器，特别是保护屏蔽体不被穿透时，必须使用馈通型滤波器解决。

馈通型滤波器安装在金属面板上，具有很低的接地阻抗，并且利用金属面板隔离滤波器的输入和输出，因此滤波器具有非常好的高频滤波效果。馈通滤波器的电路结构分为C型(穿心电容)、L形(一个穿心电容加一个电感)、T形(两个电感加一个穿心电容)、 π 形(两个穿心电容加一个电感)等;滤波器的器件越多，则滤波器的过渡带越短，阻带的插入损耗越大。其中C型馈通滤波器一般成为穿心电容器。

想了解更多详细信息，赶快拨打图片上的电话吧!!!

接地故障断路器

对于Class I (有接地的设备)而言，单相电源的二个Y电容会造成流经接地导体电流的增加提高。医1疗设备要求接地漏电流不得超过0.5mA，其他保护等级Class I的设备接地漏电流不得超过3.5mA。也因此Y电容的大小会受到限制若接地漏电保护插座上有多台设备使用电源滤波器，其漏电流可能会累积到30 mA，使得漏电保护开关跳脱，因此需使用有延1时机能的漏电断路器，电源滤波器厂家，漏电断路器的额定

电流可能需加大。

想了解更多详细信息，电源滤波器定制，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

滤波分为经典滤波和现代滤波

经典滤波是根据傅里叶分析和变换提出的一个工程概念，根据高等数学理论，任何一个满足一定条件的信号，都可以被看成是由无限个正弦波叠加而成。

换句话说，就是工程信号是不同频率的正弦波线性叠加而成的，组成信号的不同频率的正弦波叫做信号的频率成分或叫做谐波成分。只允许一定频率范围内的信号成分正常通过，而阻止另一部分频率成分通过的电路，叫做经典滤波器或滤波电路。

想了解更多详细信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

都兴科思(图)-电源滤波器公司-天津电源滤波器由北京都兴科思检测技术有限公司提供。“电源滤波器,脉冲群抑制器,电磁兼容测试整改服务”就选北京都兴科思检测技术有限公司(www.dothink.com.cn),公司位于:北京市昌平区沙河镇小寨北京六合安公司院内二层,多年来,都兴科思坚持为客户提供好的服务,联系人:刘经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。都兴科思期待成为您的长期合作伙伴!