

# 脉冲电容器厂家 电容器厂家 七星飞行

产品名称	脉冲电容器厂家 电容器厂家 七星飞行
公司名称	北京七星飞行电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区酒仙桥路4号
联系电话	13311192289

## 产品详情

### 我国电容器的发展

#### 发展多元化产品

制造企业规模相对较小，产品结构单一是目前我国电力电容器行业的普遍现象。实际上，无功功率平衡是电力系统良好运行的目标之一。围绕这一目标的实现，涉及无功潮流的分配与控制、节点电压的调整与控制、无功补偿设备的投切与控制、负荷大小的投切与控制等多方面的技术与设备，而电力电容器装置只是无功补偿系列设备之一。可以预见，作为无功补偿的另一类装置——电力电子型无功补偿装置，电容器厂家，在目前发展迅猛的态势下，高压陶瓷电容器厂家，所产生的无功补偿作用、功能会越来越强，而价格也会越来越低。这对电容器行业形成冲击不会太久。因此，电力电容器制造企业应在目前良好的市场氛围下，抓紧进行产品结构性调整，分压器电容器厂家，向新型产品方向转移。同时，加快技术储备，这也是无功补偿技术长久健康发展的很好保证。必将促进电容器的发展。

### 瓷片电容

瓷片电容(ceramic capacitor)是一种用陶瓷材料作介质，在陶瓷表面涂覆一层金属薄膜，再经高温烧结后作为电极而成的电容器。通常用于高稳定振荡回路中，作为回路、旁路电容器及垫整电容器。瓷片电容分高频瓷介和低频瓷介两种。具有小的正电容温度系数的电容器，用于高稳定振荡回路中，作为回路电容器及垫整电容器。低频瓷介电容器限于在工作频率较低的回路中作旁路或隔直流用，或对稳定性和损耗要求不高的场合 包括高频在内 。这种电容器不宜使用在脉冲电路中，因为它们易于被脉冲电压击穿。

优点：稳定，脉冲电容器厂家，绝缘性好，耐高压

缺点：容量比较小

## 电容器分类

电容器按用途可分为8种：**并联电容器**。原称移相电容器。主要用于补偿电力系统感性负荷的无功功率，以提高功率因数，改善电压质量，降低线路损耗。**串联电容器**。串联于工频高压输、配电线路中，用以补偿线路的分布感抗，提高系统的静、动态稳定性，改善线路的电压质量，加长送电距离和增大输送能力。**耦合电容器**。主要用于高压电力线路的高频通信、测量、控制、保护以及在抽取电能的装置中作部件用。**断路器电容器**。原称均压电容器。并联在超高压断路器断口上起均压作用，使各断口间的电压在分断过程中和断开时均匀，并可改善断路器的灭弧特性，提高分断能力。**电热电容器**。用于频率为40~24000赫的电热设备系统中，以提高功率因数，改善回路的电压或频率等特性。**脉冲电容器**。主要起贮能作用，用作冲击电压发生器、冲击电流发生器、断路器试验用振荡回路等基本贮能元件。**直流和滤波电容器**。用于高压直流装置和高压整流滤波装置中。**标准电容器**。用于工频高压测量介质损耗回路中，作为标准电容或用作测量高压的电容分压装置。在电力系统中分高压电力电容器(6KV以上)和低压电力电容器(400V)低压电力电容器按性质分油浸纸质电力电容器和自愈式电力电容器，按功能分普通电力电容器和智能式电力电容器。

脉冲电容器厂家-电容器厂家-七星飞行(查看)由北京七星飞行电子有限公司提供。

北京七星飞行电子有限公司(www.798.com.cn)是北京朝阳区,电容器的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在七星飞行领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创七星飞行更加美好的未来。