

# 陶瓷电容定做工厂 陶瓷电容 纬迪电容器生产厂家

产品名称	陶瓷电容定做工厂 陶瓷电容 纬迪电容器生产厂家
公司名称	深圳市纬迪实业发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区振中路新亚洲电子商城5楼506-508
联系电话	13724331280

## 产品详情

在电力电容器中，因为其构造的不一样，因而能够分成不一样的种类。简易而言能够分成观后感构造及其无感觉构造电容器。而聚丙烯膜电力电容器则是归属于观后感电容器的一种，其选用的物质为聚丙烯塑料薄膜。

深圳市纬迪实业发展有限公司致力于薄膜电容器的研发、生产。如您有技术上的问题可联系我们，我们将竭力为您解答。

## 电容器常见问题

(1) 聚酯电容器是和涤纶电容是一样的吗？

答：聚酯电容器是和涤纶电容作用是一样的，便是具有存储正电荷的功效，可是材料（也就是物质）不一样，因而抗压值就会有差别。

(2) 涤纶电容是薄膜电容吗？

答：涤纶电容归属于薄膜电容的一种，薄膜电容包含了很多种多样电容器。

(3) 涤纶电容有正负之分吗？

答：沒有，除开电解电容器以外。

一样容积的电容器，串联越大的小电容器越好

抗压值、耐高温值、阻值、ESR(等效电阻)等是电容器的好多个关键主要参数，针对ESR当然是越低越好。ESR与电容器的容积、频率、工作电压、温度等都是有关联。当工作电压固定不动情况下，容积越大，ESR越低。

在主板设计方案中选用好几个小电容器并连多是出与PCB室内空间的限定，那样有些人就觉得，越大的串联小电阻器，ESR越低，实际效果越好。理论上是这般，可是要充分考虑到电容器接脚点焊的特性阻抗，选用好几个小电容并联，实际效果并不一定突显。