

中山聚酯膜电容器 薄膜电容器纬迪电容器

产品名称	中山聚酯膜电容器 薄膜电容器纬迪电容器
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

聚酯薄膜电容具有优良的力学性能、电性能和光学性能，因此应用范围非常广泛，例如，相片底片、磁带、录像带、缩微胶片、包装膜和电容器等。这样的电容采用金属化聚酯膜，无感卷绕结构，并且容量范围宽，体积小，重量轻。因此安装的时候也是比较便捷的，不仅如此，聚酯薄膜电容的自愈性好，专业聚酯膜电容器生产公司，使用寿命较长。同时，聚酯薄膜电容还采用了阻燃性环氧粉末包封。

纬迪实业产品特点

安装方便，占用面积小，节省空间，使用寿命高达15年

聚脂膜电容与CCB电容器差别

聚脂膜电容与CCB电容器差别

涤纶电容又叫聚脂电容符号为CL，容量一般40p--4 μ ，额定电流63--630V，主要特点体型小容积大耐高温耐水但可靠性差一般运用在对可靠性和耗损规定不太高的低频电源电路。

聚丙烯电容器即CBB电容器，容量一般1001080--10 μ ，额定电流：63--2000V主要特点体型不大，平稳较上者性好，能替代绝大多数云母电容，专业聚酯膜电容器定制企业，用以规

定较高的电源电路。

它的主要特性有以下几点：无旋光性，绝缘层特性阻抗很高，频率特点出色（相频特性开阔），并且物质损害不大。根据之上的优势，因此薄膜电容器被很多应用在数字集成电路上。尤其是在数据信号交连的部分，务必应用频率特点优良，专业聚酯膜电容器生产企业，物质损害非常低的电力电容器，方能保证数据信号在传输时，不至于有很大的失帧情况产生。

在全部的塑胶薄膜电容之中，中山聚酯膜电容器，又以聚丙烯（PP）电容器和聚乙烯（PS）电容器的特点更为明显，自然这二种电力电容器的价钱也较为高。殊不知近些年音响设备以便提高响声的品质，所选用的零件原材料已越来越高级，价钱并不是重要的考虑到要素，因此近些年PP电容器和PS电容器被应用在音响设备的频率与总数也越来越高。

中山聚酯膜电容器-薄膜电容器纬迪电容器由深圳市纬迪实业发展有限公司提供。深圳市纬迪实业发展有限公司（www.szweidy.com）为客户提供“薄膜电容器,电子元器件的购销,国内贸易,货物进出口。”等业务，公司拥有“薄膜电容器,抗干扰电容器,聚酯薄膜电容器”等品牌。专注于电子、电工产品加工等行业，在广东深圳有一定影响力。欢迎来电垂询，联系人：谢欣恒。