

宁波村田电容现货商

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 宁波村田电容现货商 |
| 公司名称 | 深圳市合通泰电子有限公司 |
| 价格 | .10/个 |
| 规格参数 | 品牌:村田贴片电容 |
| 公司地址 | 深圳市宝安区西乡街道共和工业路华丰互联网创意园A503 |
| 联系电话 | 0755-82965240 18145855552 |

产品详情

当膜虚梁的气体被外部水分入侵时，气体的穿透电位差会减少，加速气体弱电解质，造成很多的活性氧，空气氧化金属化塑料薄膜的金属材料涂层，电力电容器的容积会快速降低。

陶瓷膜电力电容器是在紙上立即挥发一层金属材料塑料薄膜做为电级，就是金属化纸介电力电容器。因为电级是被挥发上来的陶瓷膜，因此比铝铂薄得多。这类电力电容器较大的特性是具备治愈功效。假如工作电压过高，使电力电容器内部物质某一点被穿透，则短路容量会使物质毁坏处的陶瓷膜挥发掉，进而防止2个极片间短路故障，使电力电容器再次工作中。自然穿透的范畴也不可以很大，不然危害电力电容器的容量。陶瓷膜纸介电力电容器一般选用环氧树脂胶封装，因此防水特性非常好。陶瓷膜电力电容器一般用在低頻电源电路中。

因此金属材料膜电容留意下列事宜：

- 1、工作电压过高
- 2、用以高频率。（频率高，介电损耗大，发烫穿透）
- 3、应用工作温度高。