

脉冲电容器 文峰 MFO(D)

产品名称	脉冲电容器 文峰 MFO(D)
公司名称	铜陵市文峰电子有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:文峰 型号:MFO(D) 介质材料:有机薄膜
公司地址	中国 安徽 铜陵市 私营工业园18号
联系电话	86 562 2156518 13866518898

产品详情

品牌	文峰	型号	MFO(D)
介质材料	有机薄膜	应用范围	高压
外形	长方形	调节方式	固定
引线类型	铜电极	标称容量	100--10000 (uF)

充磁机、退磁机用干式或油浸式电容器，体积小，使用寿命长，可达10000000d/c，反峰电压可达90%，也可根据用户要求设计、制造更高要求的脉冲储能电容器。

mfo(d)型金属化薄膜脉冲电容器

该电容器具有以下特点：

- 体积小 · 比能高 · 使用长寿命,充放电可达2000万次
- 反峰电压可达80% · 能耐高脉冲电流能力 · 具有良好的自愈性能 · 低电感,低esr · 高稳定性 · 使用环境温度宽,-40 ± 70 · 外壳材料为无磁不锈钢、冷轧板等
- 安装方便

主要型号规格如下：

产品型号	电压 (kv)	容量 (μ f)	详细技术
------	-----------	----------------	------

mfo(d)1k-0.5	1.0	500
mfo(d)1k-0.75	1.0	750
mfo(d)1k-1.0	1.0	1000
mfo(d)1k-2.0	1.0	2000
mfo(d)1k-5.0	1.0	5000
mfo(d)1k2-0.5	1.2	500
mfo(d)1k2-1.0	1.2	1000
mfo(d)1k2-2.0	1.2	2000
mfo(d)1k5-0.5	1.5	500
mfo(d)1k5-0.6	1.5	600
mfo(d)1k5-1.0	1.5	1000
mfo(d)1k5-1.5	1.5	1500
mfo(d)1k6-0.2	1.6	200
mfo(d)1k6-0.5	1.6	500
mfo(d)1k6-1.0	1.6	1000
mfo(d)1k6-1.5	1.6	1500
mfo(d)2k-0.2	2.0	200
mfo(d)2k-0.5	2.0	500
mfo(d)2k-1.0	2.0	1000
mfo(d)2k2-0.5	2.2	500
mfo(d)2k2-0.5	2.2	500
mfo(d)2k2-1.0	2.2	1000
mfo(d)2k5-0.2	2.5	200
mfo(d)2k5-0.5	2.5	500

mfo(d)3k-0.2	3.0	200
mfo(d)3k-0.5	3.0	500
mfo(d)3k-1.0	3.0	1000
mfo(d)4k-0.2	4.0	200
mfo(d)4k-0.5	4.0	500
mfo(d)4k5-0.2	4.5	200
mfo(d)4k5-0.5	4.5	500
mfo(d)5k-0.2	5.0	200
mfo(d)5k-0.5	5.0	500

(以上数据仅供参考，根据用户要求，我们可以设计、制造其它规格要求的脉冲电容器。)

应用领域：

- 充磁机、退磁机，激光电源，医用器械，储能焊接等。
- 直流高压设备、整流滤波装置振荡回路、连续脉冲装置，冲击电压发生器、冲击电流发生器、冲击分压器及其他非连续脉冲装置。