



为成功的企业配套，为企业的成功配套。
To support a successful enterprise
To support the success of a enterprise

首 页 | 公司介绍 | 产品展示 | 资料下载 | 人才招聘 | 在线反馈 | 联系我们 | Language

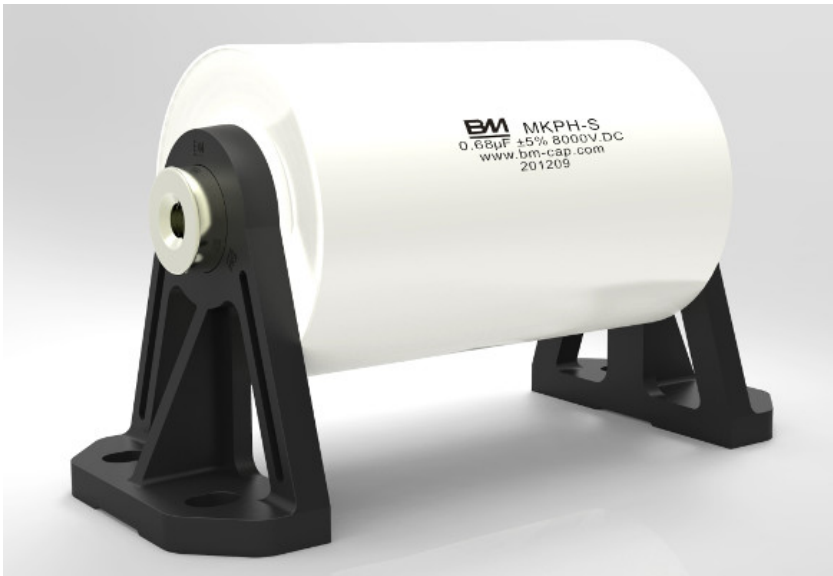
产品展示

当前位置：首页->产品展示

- ☒ 产品特性类
- ☒ 产品运用类
- ☐ 每月新品

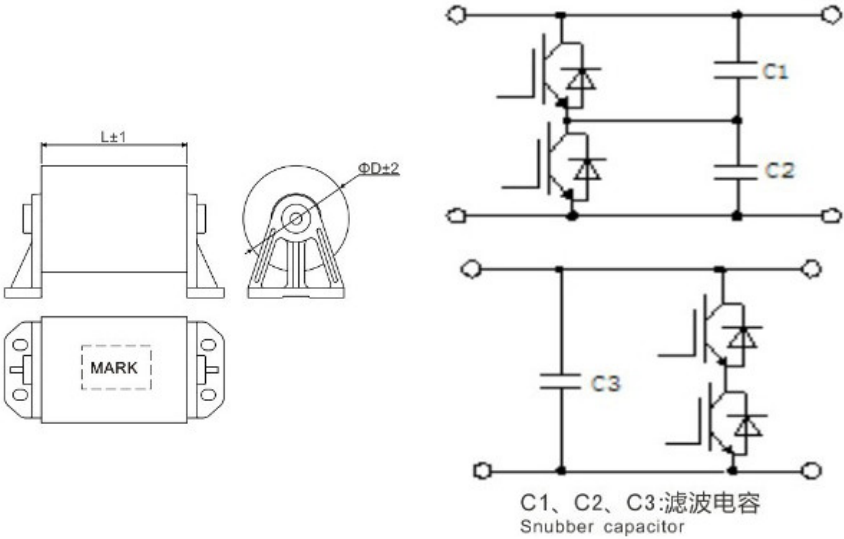
请选择...

MKPH-S 缓冲吸收电容器 高压GTO系列



产品说明：
无感式结构，迈拉胶带、阻燃环氧树脂封装，铜螺 母引出。具有耐压高、过电流能力强、杂散电感小、峰 值 电流高、安装灵活方便等特点。广泛应用于高功率晶 闸管GTO上作高频纹波及尖峰电压缓冲吸收电容使用。

典型线路图：



引用标准	GB/T 17702、IEC 61071

气候类别		40/105/21
额定电压		4000VDC~10000VDC
容量范围		0.1μF~2μF
容量偏差		±5%(J)、±10%(K)
耐电压	极间	1.5*Un(VDC)/60S
绝缘电阻		≥5000S(100VDC,60S)
电压爬升率		≥1000V/μS

常用规格（Unit: mm）			
Rated Voltage	Rated Cap.	ΦD	L
8000VDC	0.2μF	44	76
	0.68μF	46	76
	0.75μF	48	76
	0.82μF	50	76
	1.0μF	55	76
	1.2μF	60	76

[【返回】](#)

丰明电子科技有限公司保留更改官网信息的权利,恕不另行通知,本厂对以上图片及资料保留最终解释权,具体内容以实物和说明书为准.