

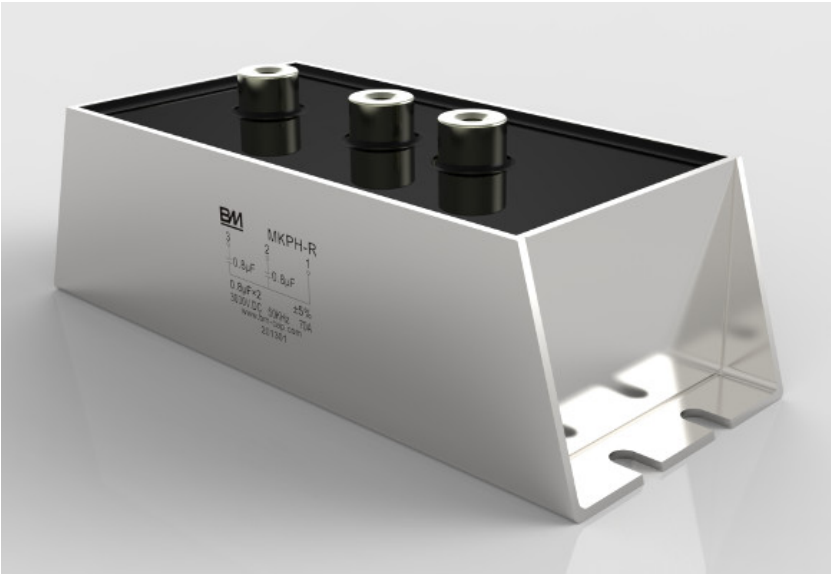
产品展示

当前位置：首页->产品展示

- ☒ 产品特性类
- ☒ 产品运用类
- ☐ 每月新品

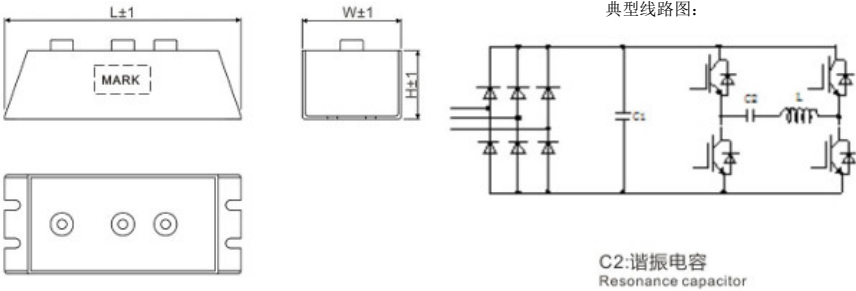
MKPH-R 谐振电容器 铝壳模块式系列

请选择...



产品说明：

内串式双面加厚型金属化膜结构，铝制外壳、阻燃环 氧封装，铜螺母引出。具有耐压高、过电流能力强、温升 低、方便搭桥电路安装等特点。广泛应用于各类电力电子 设备中作谐振电容使用。



引用标准	GB/T 3984、IEC 60110
气候类别	40/105/21
额定电压	1000VDC~4000VDC
容量范围	0.1μF~3.0μF
容量偏差	±5%(J)、±10%(K)

耐电压	极间	1.5*Un(VDC)/60S
	极壳	2*Ui+1000(VAC)/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.	L	W	H
2000VDC	2*1.6μF	178	78	40
	2*1.9μF	178	78	40
3000VDC	2*0.4μF	140	56	52
	2*0.5μF	155	65	52
	2*0.6μF	155	65	52
	2*0.7μF	155	65	52
	2*0.8μF	175	74	52
	2*1.0μF	175	74	52
	2*1.2μF	175	74	52
6000VDC	0.5μF	210	90	92
	1.1μF	210	180	92

【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析权,具体内容以实物和说明书为准.