

WIMA电容MKP10金属薄膜电容

产品名称	WIMA电容MKP10金属薄膜电容
公司名称	深圳市时代宏成科技有限公司
价格	4.00/PCS
规格参数	品牌:德国WIMA 介质材料:有机薄膜
公司地址	中国 北京市海淀区 北京海淀区中关村西善缘街1号 立方庭/南山区南光路鹏都大厦A2504/
联系电话	86 010 62416534/62416564 15201681308

产品详情

品牌	德国WIMA	型号	MKP10/22nF/1600V/5%/15
介质材料	有机薄膜	应用范围	退耦
外形	长方形	功率特性	大功率
频率特性	超高频	调节方式	固定
引线类型	无引线	允许偏差	± 5 (%)
耐压值	1600 (V)	等效串联电阻(ESR)	10 (m Ω)
标称容量	0.022 (uF)	损耗	low
额定电压	1600 (V)	额定电流	10 (mA)

德国wima一级代理，详情：www.wima.com.cn

mkp10全系列

mkp10

材质：双层金属导体 聚丙烯膜绝缘

容值：1000pf~15uf

耐压：100v~2500v

误差值：+/-20%~+/-5%

工作温度：-55 ° c~+125 ° c

pcm:7.5~37.5mm

结构及特性：高脉冲承受结构*具自愈能力*极低损失角*负温度系数

典型应用：适用于高脉冲电路*开关式电源供应器*电视及银幕组件*舞台照明设备*音响*视讯器材

wimamkp10 1.0/100/5 pcm 22.5wimamkp10 2200/1000/10 pcm 10wimamkp10 0.1/160/5 pcm 10wimamkp10 4700/1000/5 pcm 10wimamkp10 1.0/160/5 pcm 22.5wimamkp10 4700/1000/5 pcm 10wimamkp10 10.0/160/10 pcm 37.5wimamkp10 4700/1000/5 pcm 15wimamkp10 0.01/250/10 pcm 7.5wimamkp10 4700/1000/5 pcm 15wimamkp10 0.015/250/5 pcm 7.5wimamkp10 0.01/1000/5 pcm 10wimamkp10 0.022/250/10 pcm 7.5wimamkp10 0.01/1000/10 pcm 15wimamkp10 0.022/250/5 pcm 7.5wimamkp10 0.01/1000/5 pcm 15wimamkp10 0.047/250/10 pcm 10wimamkp10 0.01/1000/5 pcm 15wimamkp10 0.047/250/5 pcm 10wimamkp10 0.018/1000/5 pcm 15wimamkp10 0.068/250/10 pcm 15wimamkp10 0.022/1000/20 pcm 15wimamkp10 0.1/250/5 pcm 10wimamkp10 0.022/1000/5 pcm 22.5wimamkp10 0.1/250/10 pcm 15wimamkp10 0.033/1000/10 pcm 22.5wimamkp10 0.15/250/10 pcm 15wimamkp10 0.047/1000/5 pcm 22.5wimamkp10 0.15/250/10 pcm 15wimamkp10 0.068/1000/10 pcm 22.5wimamkp10 0.47/250/10 pcm 15wimamkp10 0.1/1000/10 pcm 22.5wimamkp10 0.47/250/10 pcm 22.5wimamkp10 0.1/1000/5 pcm 22.5wimamkp10 0.68/250/5 pcm 22.5wimamkp10 0.1/1000/10 pcm 27.5wimamkp10 2.2/250/10 pcm 27.5wimamkp10 0.15/1000/10 pcm 22.5wimamkp10 2.2/250/5 pcm 27.5wimamkp10 0.15/1000/10 pcm 27.5wimamkp10 6800/400/5 pcm 7.5wimamkp10 0.22/1000/10 pcm 27.5wimamkp10 0.01/400/10 pcm 7.5wimamkp10 0.22/1000/10 pcm 27.5wimamkp10 0.01/400/5 pcm 10wimamkp10 0.33/1000/20 pcm 37.5wimamkp10 0.01/400/5 pcm 10wimamkp10 0.33/1000/10 pcm 37.5wimamkp10 0.015/400/10 pcm 10wimamkp10 0.68/1000/10 pcm 27.5wimamkp10 0.047/400/10 pcm 15wimamkp10 1000/1600/10 pcm 10wimamkp10 0.1/400/20 pcm 15wimamkp10 1500/1600/10 pcm 10wimamkp10 0.1/400/10 pcm 15wimamkp10 6800/1600/10 pcm 15wimamkp10 0.1/400/10 pcm 15wimamkp10 0.01/1600/5 pcm 15wimamkp10 0.1/400/5 pcm 15wimamkp10 0.033/1600/10 pcm 22.5wimamkp10 0.15/400/5 pcm 15wimamkp10 0.047/1600/10 pcm 22.5wimamkp10 0.22/400/20 pcm 22.5wimamkp10 0.047/1600/10 pcm 27.5wimamkp10 0.47/400/20 pcm 22.5wimamkp10 0.068/1600/10 pcm 27.5wimamkp10 0.68/400/10 pcm 27.5wimamkp10 0.1/1600/10 pcm 22.5wimamkp10 1.0/400/20 pcm 27.5wimamkp10 0.15/1600/10 pcm 27.5wimamkp10 1.0/400/5 pcm 27.5wimamkp10 0.22/1600/10 pcm 27.5wimamkp10 1.5/400/5 pcm 27.5wimamkp10 0.22/1600/10 pcm 37.5wimamkp10 2200/630/20 pcm 7.5wimamkp10 0.33/1600/10 pcm 27.5wimamkp10 2200/630/10 pcm 7.5wimamkp10 0.33/1600/10 pcm 27.5wimamkp10 3300/630/5 pcm 7.5wimamkp10 0.33/1600/5 pcm 27.5wimamkp10 4700/630/10 pcm 10/7.5wimamkp10 0.33/1600/10 pcm 37.5wimamkp10 0.01/630/10 pcm 7.5wimamkp10 1000/2000/10 pcm 10wimamkp10 0.015/630/5 pcm 10wimamkp10 1000/2000/10 pcm 10wimamkp10 0.015/630/5 pcm 15wimamkp10 2200/2000/5 pcm 10wimamkp10 0.033/630/10 pcm 10wimamkp10 2200/2000/10 pcm 15wimamkp10 0.068/630/5 pcm 22.5wimamkp10 2200/2000/5 pcm 15wimamkp10 0.1/630/10 pcm 22.5wimamkp10 3300/2000/10 pcm 15wimamkp10 0.15/630/20 pcm 22.5wimamkp10 4700/2000/10 pcm 15wimamkp10 0.15/630/5 pcm 22.5wimamkp10 6800/2000/10 pcm 15wimamkp10 0.15/630/20 pcm 27.5wimamkp10 0.01/2000/10 pcm 22.5wimamkp10 0.15/630/5 pcm 27.5wimamkp10 0.01/2000/10 pcm 22.5wimamkp10 0.22/630/5 pcm 22.5wimamkp10 0.015/2000/10 pcm 22.5wimamkp10 0.33/630/20 pcm 22.5wimamkp10 0.022/2000/5 pcm 22.5wimamkp10 0.33/630/5 pcm 22.5wimamkp10 0.022/2000/5 pcm 27.5wimamkp10 0.33/630/10 pcm 27.5wimamkp10 0.033/2000/5 pcm 22.5wimamkp10 0.47/630/10 pcm 27.5wimamkp10 0.047/2000/5 pcm 22.5wimamkp10 0.47/630/5 pcm 27.5wimamkp10 0.068/2000/10 pcm 22.5wimamkp10 0.47/630/20 pcm 37.5wimamkp10 0.1/2000/5 pcm 27.5wimamkp10 0.68/630/5 pcm 27.5wimamkp10 0.15/2000/10 pcm 27.5wimamkp10 0.68/630/10 pcm 37.5wimamkp10 0.15/2000/10 pcm 37.5wimamkp10 1.5/630/5 pcm 27.5wimamkp10 0.22/2000/10 pcm 37.5wimamkp10 1.5/630/5 pcm 37.5wimamkp10 0.33/2000/10 pcm 37.5wimamkp10 2.2/630/5 pcm 37.5wimamkp10 0.68/2000/10 pcm 37.5wimamkp10 3.3/630/5 pcm 37.5wimamkp10 1500/2500/10 pcm 15wimamkp10 4700/2500/5 pcm 15

=====

winne (张文清) 深圳市时代宏成科技有限公司shenzhen macrotimes co.,ltdtel: 010-62416564fax: 010-62416524

mobil:13691403215e-mail/msn:winne@macrotimes.cn

url:www.macrotimes.cn