

大量供应CJ41电容器 qp

产品名称	大量供应CJ41电容器 qp
公司名称	扬州法拉电容器有限公司
价格	18.00/个
规格参数	品牌:qp 介质材料:纸介
公司地址	东花园东路3号
联系电话	051487231951 18951051880

产品详情

品牌	qp	型号	CJ41-1 CJ41-2型直流密封电容器
介质材料	纸介	应用范围	滤波
外形	方块状	功率特性	小功率
频率特性	低频	调节方式	固定
引线类型	同向引出线	允许偏差	± 5 (%)
耐压值	630 (V)	标称容量	0.1-100 (uF)
损耗	0.01	额定电压	160-630 (V)
额定电流	0.1-10 (mA)		

结构：

金属外壳全密封。按安装固定方式可分为cj41-1型(无固定脚)和cj41-2型(有固定脚)两种,引出极为焊片。

特点:

具有电性能稳定,使用寿命长等优点.

用途:

适用于各种电子设备的直流或脉动电路中.

主要技术性能:

引用标准: gb4875.5

使用温度范围: -55~70

额定电压(dc): 160v ,250v,400v500v,630v,1000v,

电容量范围:0.22~1000uf

电容量允许偏差: $\pm 5\%$ (一级品), $\pm 10\%$ (二级品)

耐电压:两极间 1.1ur

壳极间 2ur(10s)

绝缘电阻:两极间 (250/cr+250)s

壳极间 5000m

损耗角正切: 0.015(1khz,20)

CJ41型直流密封金属化纸介电容器

表内规格不完整, 其它规格和尺寸请与我们联系

额定电压(v)	160	250	400	630
标称容量(uf)	外形尺寸(l × b × h)(mm)			
0.22				31 × 11 × 25
0.47				31 × 16 × 25
1		31 × 11 × 25	31 × 16 × 25	31 × 26 × 25

2		31 × 16 × 25	31 × 21 × 25	31 × 26 × 25	46 × 16 × 50
4		31 × 21 × 25	46 × 11 × 50	46 × 16 × 50	46 × 26 × 50
10		46 × 16 × 50	46 × 21 × 50	46 × 31 × 50	46 × 56 × 50
20		46 × 31 × 50	46 × 41 × 50	46 × 61 × 50	46 × 86 × 50
30		46 × 41 × 50	46 × 56 × 50		

如果您是为开发产品而寻找电容器，或是现有选用中的电容器不够理想，请与我们联系，我们会根据电容器的使用场合和工作特性帮您选型；并按实际需要的电压等级；电容量值来为您设计生产。