

可变电容器 PVC-224C/F

产品名称	可变电容器 PVC-224C/F
公司名称	南通市港闸区富山电子厂
价格	1300.00/K
规格参数	品牌:FS 型号:PVC-224C/F 介质材料:有机薄膜
公司地址	中国 江苏 南通市 幸福工业园区
联系电话	86 513 85570877 13809088536

产品详情

品牌	FS	型号	PVC-224C/F
介质材料	有机薄膜	应用范围	调谐
外形	方块状	频率特性	高频
调节方式	可变	引线类型	轴向引出线
允许偏差	± 2 (%)	耐压值	100 (V)
等效串联电阻(ESR)	0 (m)	标称容量	20p[f*1 140pf*1 (uF)
损耗	-20*100	额定电压	100 (V)
绝缘电阻	1000 (m)	温度系数	0

该产品适用二波段am/fm袖珍薄型收音机作主调谐用。由于该款薄膜介质可变电容器对应收音机每波段只做成一组电容，即把收音机由普通超外差接收方式改成为直放式，这种方案能使整机设计成本下降良多，使产品更具有市场竞争力。由于生产程序的简化，使该款可变电容器的销售价格也同样具有很好的性能价格比。这确实是KI公司低价路线的创举。主要指标：外形尺寸：均同于pvc-444hf-4cab5产品，即普通二波段收音机用四联可变电容器。电容量： c_{max} am：140 \pm 4pf * 1 fm：20 \pm 2pf * 1
预调电容器增量：5pf * 2有效转角：96%~99% (180° 为 100%)损耗角正切值：am： 7×10^{-3} (1mhz
 c_{max}/c_{min} pf) fm： 10×10^{-3} (100mhz c=10pf)绝缘电阻：250m 耐电压：100v.dc动片接触电阻：
：20m 转动力矩：5 ~ 35 mn.m

欢迎垂询，免费赠样。(索样邮弗自理)