

# 安规电容 国产 有机薄膜

产品名称	安规电容 国产 有机薄膜
公司名称	青岛宝运来科技有限公司
价格	.00/PCS
规格参数	品牌:国产 型号:MEB(CL23X) 介质材料:有机薄膜
公司地址	山东省青岛市黄岛区世纪大道1438号五月蓝岸17号楼1单元102户
联系电话	13789869759

## 产品详情

品牌	国产	型号	MEB(CL23X)
介质材料	有机薄膜	应用范围	安规
外形	方块状		

特点： 无感型结构 自愈性 高耐湿特性 优异的物理特性及环境适应性 用途：  
滤波及噪音抑制回路 脉冲、逻辑、定时回路 通讯设备中之直流减振，旁路及信号耦合

主要内容:
技术要求： 介质：聚脂薄膜 电极：真空蒸金属 包封：ul94v-0盒子并用环氧树脂封装 导线：径向镀锡导线  引用标准：iec 384-2 grade1 ; sj/t10874-1996 气候类别：55/085/21 (85 至105 间按1.25%/ 递减电压) 静电容量与额定电压：0.001 $\mu$ f-6.8 $\mu$ f/100vdc ; 0.001 $\mu$ f-6.8 $\mu$ f/ 250vdc ; 0.001 $\mu$ f-2.2 $\mu$ f/400vdc ; 0.001 $\mu$ f-1.5 $\mu$ f/ 630vdc 静电容量误差：m= $\pm$ 20% k= $\pm$ 10% j= $\pm$ 5% 散逸因素 (损耗角正切)：df 1.0% (at 20 1khz) 耐电压：1.6*ur (5s at 20 ) 绝缘电阻：c 0.33 $\mu$ f ir 15000m c>0.33 $\mu$ f ir*c 3000s (1minute at 20 and rh 65%) 耐久性：85 试验温度下，125%之额定电压1000小时，试验完成后： c/c 8% ; df 0.30% (c > 1 $\mu$ f) ; df 0.50%(c 1 $\mu$ f);ir 初始值的50% (20 1khz)