

# 脉冲点电容 国产 PEI(CL11)

产品名称	脉冲点电容 国产 PEI(CL11)
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:PEI(CL11) 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	PEI(CL11)
介质材料	有机薄膜	应用范围	安规
外形	方块状	功率特性	小功率

特点： 体积极小，重量轻，价格便宜 散逸因素因引脚直接点焊于极板而特别小

真空条件下环氧树脂含浸，加强机械强度，耐湿性用途：

广泛用于收音机、电视、各式电器设备中直流及脉冲回路 pei-m 体积小，适用于控制器 pei-h 适用于高压用途，诸如节能灯，捕蚊灯

主要内容:
技术要求： 介质：聚酯薄膜 电极：铝箔极板 包封：环氧树脂封装 导线：轴向镀锡导线 引用标准：iec 384-11；sj/t 10786-1996 气候类别：55/085/21 静电容量与额定电压：pei 0.01 $\mu$ f-0.47 $\mu$ f/100vdc；0.01 $\mu$ f-0.27 $\mu$ f/250vdc 0.01 $\mu$ f-0.10 $\mu$ f/400vdc pei-m 0.01 $\mu$ f-0.047 $\mu$ f/100vdc； pei-h 0.01 $\mu$ f-0.047 $\mu$ f/100vdc； 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：2.0*ur (5s at 20 ) 绝缘电阻：ir 30000m (1minute at 20 and rh 65%) 耐久性：85 试验温度下，140%(125%对pei-h)之额定电压2000小时，试验完成后： c/c 5%； df 1% ir 初始值的50% (20 1khz)