

5.5V1.0F超级电容器

产品名称	5.5V1.0F超级电容器
公司名称	北京集星联合电子科技有限公司
价格	5.00/PCS
规格参数	品牌:SPSCAP 型号:SCCB5R5105C 介质材料:法拉(超级)
公司地址	中国 北京市 北京市大兴工业区金辅路甲2号凯驰大厦C座一层
联系电话	86 010 61272286-1010 13901162676

产品详情

品牌	SPSCAP	型号	SCCB5R5105C
介质材料	法拉(超级)	应用范围	低压
外形	圆片形	功率特性	大功率
频率特性	高频	调节方式	固定
引线类型	同向引出线	允许偏差	± 10 (%)
耐压值	2.5 (V)	等效串联电阻(ESR)	30 (m)
标称容量	0.7-1.2 (uF)	额定电压	5.5 (V)

超级电容器（超大容量电容器、双电层电容器），是一种具有高能量密度同时可提供超大功率并具有超长寿命的新型储能元器件，是一种兼备电容和电池特性的新型元件。该产品已通过检测，其性能国内领先，并达到国际一流水平。温度范围():-25-+70, 最大工作电压(v.dc):5.5, 标称容量(f):1.0, 容量范围(f):0.7-1.2, 在1khz下内阻():<=30, 最小包装数量(pcs):125.

公司网站：<http://www.spscap.com>