

# 厂家批发定制楼顶扇电容器 价格优 寿命长

产品名称	厂家批发定制楼顶扇电容器 价格优 寿命长
公司名称	佛山市纯源电子科技有限公司
价格	.98/只
规格参数	品牌:纯源 CYEC 型号:CBB61
公司地址	广东省佛山市顺德区容桂镇细滘展业路34号之二
联系电话	0757-28362298 18942450888

## 产品详情

产品名称：CBB61 交流电机启动电容器

核心产品：

电机电容器、交流电容器、启动电容器、P2电容器、运行电容器、固定电容器、引线电容器、方型电容器、方形电容器、小功率电容器、低频电容器、CE电容器、黑色电容器、环保电容器、直插电容器、电线电容器、CBB61电容器、UL电容器、单项电容器、单相电容器、防水电容器、ROHS电容器、阻燃电容器、塑壳电容器、树脂电容器、B级电容器、插片电容器、CQC电容器、组合电容器、带耳电容器、方壳电容器、A级电容器、VDE电容器、调速电容器、铜线电容器、C级电容器、防潮电容器、正耳电容器、安全膜电容器、TUV电容器、双插电容器、无耳电容器、插耳电容器、四脚电容器、软线电容器

、黑壳电容器、光面电容器、有耳电容器、单插电容器、底耳电容器、铁耳电容器、侧耳电容器、多线电容器、扭插电容器、网状膜电容器

马达电容器 | 风扇电容器 | 电路板电容器 | 风机电容器 | 包装机电容器 | 空调扇电容器 | 食品机械电容器 | 烤箱电容器 | 排气扇电容器 | 换气扇电容器 | 清洗机电容器 | 烟机电容器 | 调速器电容器 | 空气净化器电容器 | 抽风机电容器 | 鼓风机电容器 | 吊扇电容器 | 加湿器电容器 | 雕刻机电容器 | 水空调电容器 | 除湿机电容器 | 管道泵电容器 | 剪线机电容器 | 碎纸机电容器 | 咖啡豆机电容器 | 节电器电容器 | 风幕机电容器 | 脱水机电容器 | 点钞机电容器 | 离心机电容器 | 蒸汽机电容器 | 落地扇电容器 | 跑步机电容器 | 灭蚊灯电容器 | 电动阀门电容器 | 空气能热泵电容器 | 转页扇电容器 | 壁扇电容器 | 擦鞋机电容器 | 摇头扇电容器 | 道闸电容器 | 干手机电容器 | 牛角扇电容器 | 热泵电容器 | 豆浆机电容器 | 楼顶扇电容器 | 电动执行器电容器 | 制氧机电容器 | 空气清新机电容器 | 洗菜机电容器 | 碎冰机电容器 | 磨豆机电容器 | 空气源热泵电容器 | 豆奶机电容器 | 三速吹干机电容器 | 切肉机电容器 | 切菜机电容器 | 洗米机电容器 | 烤肉机电容器 | 煎药机电容器 | 棉花糖机电容器 | 刀销面机电容器

服务热线：400 617 2918

型号：	CBB61	容量范围：
允许偏差：	±5% (J)、±10% (K)	额定电压：
耐压值：	2.0Un (2S)	损耗：
绝缘电阻：	CxRs 3000S(23 , 100VDC,1min)	功率特性：
温度系数：	-40 ~ +85	应用范围：
外形：	长方形	引出方式：
品牌：	纯源·CYEC	介质材料：

CBB61 交流电机启动电容器产品尺寸表									
450VAC系列					250VAC系列				
序号	额定容量	外形尺寸 (mm)			序号	额定容量	外形尺寸		
	Cn ( μF )	W(mm)	T(mm)	H(mm)		Cn ( μF )	W(mm)	T(mm)	H(mm)
1	<a href="#">0.47μF</a>	31	10	19.5	1	<a href="#">1.0uF</a>	31		

2	<a href="#">0.50 <math>\mu</math>F</a>	31	10	19.5	2	<a href="#">1.2uF</a>	31
3	<a href="#">0.68 <math>\mu</math>F</a>	32	11	20	3	<a href="#">1.5uF</a>	31
4	<a href="#">0.80 <math>\mu</math>F</a>	32	11	20	4	<a href="#">1.8uF</a>	31
5	<a href="#">1.0 <math>\mu</math>F</a>	36	10.5	20	5	<a href="#">2.0uF</a>	31
6	<a href="#">1.2 <math>\mu</math>F</a>	36	11	22	6	<a href="#">2.2uF</a>	31
7	<a href="#">1.5 <math>\mu</math>F</a>	37	12.5	22	7	<a href="#">2.5uF</a>	31
8	<a href="#">1.8 <math>\mu</math>F</a>	37	13.5	24	8	<a href="#">3.0uF</a>	36
9	<a href="#">2.0 <math>\mu</math>F</a>	37	15	27	9	<a href="#">3.5uF</a>	36
10	<a href="#">2.2 <math>\mu</math>F</a>	38	16	28	10	<a href="#">4.0uF</a>	36
11	<a href="#">2.5 <math>\mu</math>F</a>	38	17	28	11	<a href="#">5.0uF</a>	37
12	<a href="#">2.7 <math>\mu</math>F</a>	38	17	28	12	<a href="#">6.0uF</a>	38
13	<a href="#">3.0 <math>\mu</math>F</a>	38	18.5	29	13	<a href="#">7.0uF</a>	38
14	<a href="#">3.5 <math>\mu</math>F</a>	38	18.5	29	14	<a href="#">8.0uF</a>	38

15	<a href="#">4.0 <math>\mu</math>F</a>	47	17	31	15	<a href="#">9.0uF</a>	38
16	<a href="#">4.5 <math>\mu</math>F</a>	47	19.5	31	16	<a href="#">10uF</a>	38
17	<a href="#">4.75 <math>\mu</math>F</a>	47	19.5	31	17	<a href="#">12uF</a>	47
18	<a href="#">5.0 <math>\mu</math>F</a>	47	19.5	31	18	<a href="#">15uF</a>	47
19	<a href="#">6.0 <math>\mu</math>F</a>	47	20.5	35	19	<a href="#">16uF</a>	47
20	<a href="#">6.5 <math>\mu</math>F</a>	47	20.5	35	20	<a href="#">18uF</a>	47
21	<a href="#">7.0 <math>\mu</math>F</a>	47	23	35	21	<a href="#">20uF</a>	47
22	<a href="#">7.5 <math>\mu</math>F</a>	47	23	35	22	<a href="#">35uF</a>	47
23	<a href="#">8.0 <math>\mu</math>F</a>	47	24	37			
24	<a href="#">9.0 <math>\mu</math>F</a>	48	26	39			
25	<a href="#">10 <math>\mu</math>F</a>	58	24	33			
26	<a href="#">12 <math>\mu</math>F</a>	58	26	38			

27	<a href="#">14 <math>\mu</math>F</a>	58	26	38				
28	<a href="#">15 <math>\mu</math>F</a>	58	26	38				
29	<a href="#">16 <math>\mu</math>F</a>	61	31	38				
30	<a href="#">17 <math>\mu</math>F</a>	59	28	40				
31	<a href="#">18 <math>\mu</math>F</a>	58	32	43				
32	<a href="#">20 <math>\mu</math>F</a>	58	32	43				
备注	以上产品为常用容量，常规状态为软线外露100mm							
	引出方式还可为插片、插针							
	如需了解更多信息，旺旺、QQ或来电咨询：400 617 2918							