

CBB15 尖峰电流吸收电容器40uF 1250vdc

产品名称	CBB15 尖峰电流吸收电容器40uF 1250vdc
公司名称	铜陵同飞科技有限公司
价格	30.00/个
规格参数	品牌:同飞 型号:CBB15 介质材料:有机薄膜
公司地址	安徽省铜陵市泰山大道北段695号
联系电话	0562-2828518

产品详情

厂家直销cbb15 尖峰电流吸收电容器40uf 1250vdc

sfpec电力电子电容器

一、产品展示

工艺

介质—边缘加厚金属化薄膜

壳体—阻燃abs/pbt

内部—填充环氧树脂

引出—镀锡铜电极

技术特点

低自感/低损耗/低esr

大工作电流及高的电流处理能力

高可靠性及长寿命

易安装、紧固

工作温度：-25 +75

存贮温度：-40 +85

执行标准：iec61071

二、外形图

三、公司展示

四、产品尺寸

cbb15规格尺寸

cbb15型号	额定电压		容量 (μ f)	额定电流 max.(a)	外壳尺寸l*b*h(mm)
	dc (v)	ac(v)			
sfpec- 1200-0.47	1200	350	0.47	5	44*34*36
1200-1	1200	350	1	10	44*34*36
1200-2	1200	350	2	18	50*44*50
1200-3	1200	350	3	25	50*44*50
1250-40	1250	400	40	10	74*46*49
1250-系列	1250	400	可达500		不定

cbb16规格尺寸

cbb16型号	额定电压		容量 (μf)	额定电流 max.(a)	外壳尺寸 *h (mm)
	dc (v)	ac(v)			
sfpec-					
1400-10	1400	400	10	5	50*60
1400-20	1400	400	20	10	50*60
500-2	1800	500	2	30	63*49
500-3	1800	500	3	40	63*49
500-4	1800	500	4	50	63*49
500-5	1800	500	5	65	63*49
500-6	1800	500	6	80	73*49

注：1.其它容量、尺寸系列可按用户需要商定。

五、产品用途

该电容器广泛用于电力电子领域中,起到隔直、母线侧高次谐波滤除、igbt尖峰吸收保护、阻尼、箝位等作用。

六、公司介绍

安徽铜陵铜陵同飞科技有限公司，创立于2015年，现位于长江南岸，“中国古铜都”“生态山水城市”——铜陵。也是我国著名佛教地九华山、黄山旅游风景区的北大门，拥有一类外籍口岸，地理外位置优越、交通便利。也是国家级电子产业基地。公司是以开发、设计、制造、销售一体化的专业生产电容器商，主要产品：cbb60系列、cbb61系列、cbb65系列、电力电子电容器系列，产品广泛用于洗衣机、空调、冰箱、电机、水泵、灯具、电力电网、自动化工工程等。公司严格控制做好产品质量，长期奉行“质量第一、客户至上”的经营理念。不断创新进取，为新老客户提供最优质的产品。公司拥有多家长期稳定的合作伙伴，并得到客户的一致好评。

联系人:邢中华

手机:133 0562 2823

qq: 1040629728

传真:0562-2822518

公司名称：铜陵同飞科技有限公司

地址：安徽省铜陵市泰山大道北段695号

本产品的品牌是同飞，型号是CBB15，介质材料是有机薄膜，应用范围是补偿，外形是圆柱形，功率特性是小功率，频率特性是低频，调节方式是固定，引线类型是同向引出线，允许偏差是 ± 5 （%），耐压值是1000（V），等效串联电阻(ESR)是680（m Ω ），损耗是 $\text{tg} \delta = 0.002$ ，额定电压是1250（V），绝缘电阻是3000S（m Ω ），温度系数是40/70/21或40/85/21，标称容量是40