

CKTB1000/21/215型 (RT4.650.030) 可变陶瓷真空电容器

产品名称	CKTB1000/21/215型 (RT4.650.030) 可变陶瓷真空电容器
公司名称	无锡普泰科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:CKTB1000/21/215、CVFP-1000-30S、VCFP-1000-30S 介质材料:真空
公司地址	无锡市高浪东路999号 (网络研发楼) 105室
联系电话	0510-82301121 13665170781

产品详情

cktb1000/21/215型 (rt4.650.030) 可变陶瓷真空电容器

技术参数：见表1

表1：

型号 model	电容量cap (pf)	高频峰值 电压rf peak voltage		最大射频电 流(有效值) max. rf curre nt		最大转 动力矩 max. ope rating net	转动圈 数rotatio n turns (圈)	外形尺寸dim ensions (mm)		最大 重量m aximu m weight (kg)
		试 验 st est	工作 工 作 ng	外径 diam. iam.	高度 height ngth					
cktb1000/21/215	45-1000	30	21	215	1.2	50	185	300	14	
cvfp-1000-30s										

固定、可变真空电容器采用陶瓷外壳、真空介质、具有耐压高、工作电流大、体积小、品质因素高、性能稳定可靠受环境条件影响小、价格低廉等特点，被广泛用于感应加热、高频介质加热、通讯、广播高压测试等电子设备中。应用领域1、广播通讯设备：真空电容器在中波、短波、超短波发射机上，作为调谐、耦合、滤波、中和、隔直流等元件。

- 2、半导体制造设备：用于等离子体的沉积和刻蚀设备。
- 3、高频工业设备：用于高频介质加热和焊接等。
- 4、医疗器械：医疗分析仪及治疗仪等。
- 5、高能物理：高能粒子加速器等。
- 6、电力设备：用于介质损耗测试设备。

我公司主要销售可变真空电容器型号有：

cktb400/7.5/60、cktb1000/7.5/80、cktb750/10/100、cktb50/15/50、cktb300/20/100、cktb100/15/60、cktb650/35/170、cktb1000/21/215、cktb1200/35/300、cktb50/6/20、cktb1000/10/80、cktb1000/3.5/80、cktb1000/3.5/100、cktb100/7.5/50、cktb2000/25/220

cktb1000/24/170、cktb650/35/240、cktb400/5.5/70、cktb1500/24/215等

有需要的客户欢迎前来洽谈！

本产品的品牌是GTVAC，型号是CKTB1000/21/215、CVFP-1000-30S、VCFP-1000-30S，介质材料是真空，应用范围是高频消振，外形是圆柱形，功率特性是大功率，频率特性是超高频，调节方式是可变，引线类型是无引线，允许偏差是 ± 10 （%），耐压值是3000（V），标称容量是0.01（ μF ），额定电压是3000（V）