

电子管美国管型景光牌4CX20000E一只起批

产品名称	电子管美国管型景光牌4CX20000E一只起批
公司名称	江西景光电子有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:景光牌 型号:4CX20000E 应用范围:放大
公司地址	江西省景德镇市浮梁县兰田
联系电话	0798-2665251 13317986389

产品详情

品牌	景光牌	型号	4CX20000E
应用范围	放大	功率特性	大功率
频率特性	高频	极性	PNP型
结构	扩散型	材料	无氧铜
封装形式	功率型	封装材料	金属陶瓷封接
特征频率	110 (MHz)	集电极允许电流	5 (A)
集电极最大允许耗散功率	20K (W)	营销方式	厂家直销
产品性质	新品		

供应电子管 美国管型 景光牌 4cx20000e型

4cx20000e型电子管系金属陶瓷结构、直热式钨钨阴极，强迫风冷四极管。最高工作频率110mhz，最大阳极耗散功率20kw，最大输出功率36.1kw，适用于射频功率放大，可满足高功率和低失真的要求。4cx20000e在调频广播中具有较高的增益。

一、特性参数

灯丝电压	10v	灯丝电流	140a
放大系数	9.5	重量	6.8kg
极间电容(阴极接地)	输入	195pf	
	跨路	0.6pf	
	输出	22.7pf	
最大高度	250mm	最大直径	200mm
安装方式	垂直安装	冷却方式	强迫风冷
管壳最高工作温度	250		

二、极限运用数据

最大阳极直流电压	12.5kv	最大阳极直流电流	5 a
最大阳极耗散功率	20 kw	最大二栅耗散功率	0.45 kw
最大一栅耗散功率	0.2 kw		

三、典型工作状态

阳极直流电压	12kv	阳极直流电流	3.54a
二栅直流电压	1kv	二栅直流电流	0.238a
一栅直流电流	0.053a	阳极输出功率	34.4kw