

美国电子管 3CX800A7

产品名称	美国电子管 3CX800A7
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:3CX800A7 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	3CX800A7
应用范围	放大	功率特性	中功率
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	350 (MHz)	集电极允许电流	0.6 (A)
集电极最大允许耗散功率	800 (W)	营销方式	厂家直销
产品性质	新品		

电子管 美国管型 景光牌 3cx800a7型

景光公司新近研制生产的该型电子管可与美国eimac公司生产的3cx800a7型电子管互换使用，现主要用于医疗核磁共振设备微波电源上作功率放大。

一、特性参数

热丝电压	13.5 ± 0.6v	热丝电流	1.5a
阴极对热丝电位	± 150v	放大系数	200
极间电容(栅极接地)	输入	26pf	
	输出	6.1pf	
	跨路	0.05pf	
最高工作频率	350mhz	最大长度	62mm
最大直径	63.6mm	重量	326g
安装方式	任意		
冷却方式	强迫风冷	风量	1m3/min
阳极外壳和封接处最高温度	250		

二、极限运用数据 (350hz)

阴极最少预热时间	3min	直流最高阳极电压	2250vdc
直流最高阳极电流	0.6a	最大栅极电流	0.06a