

E3069/FU-3069F陶瓷电子管/中等功

产品名称	E3069/FU-3069F陶瓷电子管/中等功
公司名称	景德镇市鑫光电子科技有限公司
价格	2500.00/个
规格参数	品牌:国产 型号:E3069/FU-3069F陶瓷电子管 应用范围:振荡
公司地址	江西省景德镇市珠山区朝阳路258号(金厦阳光嘉园5栋1单元501室)
联系电话	0798-8430740 13207984584

产品详情

品牌	国产	型号	E3069/FU-3069F陶瓷电子管
应用范围	振荡	功率特性	中功率
频率特性	高频	极性	NPN型
封装形式	金属陶瓷封接	封装材料	陶瓷封装
截止频率 f_T	110 (MHz)	集电极最大允许电流 I_{CM}	1 (A)
集电极最大耗散功率PCM	1 (W)	营销方式	厂家直销
产品性质	新品		

fu-3069f陶瓷三极管主要技术参数

fu-3069f型电子管是大功率金属陶瓷三极管, 阳极

为强制风冷。阳极最大耗散功率为5kw。在频率不高于

110mhz时, 输出功率可达11kw。主要用在工业高频加

热设备中作震荡或在无线电设备中做放大用。

国产型号	fu-3069f	
对应国外型号	e3069	
输出功率(kw)	11	
阴 极 主	阴极材料	钽钨阴极
	灯丝电压(v)	12.6
	灯丝电流(a)	35
	放大系数	21

要 电 参 数	极间 电容 (阴极 接地)	阴栅电容 (pf)	18
		阴阳电容 (pf)	0.7
		阳栅电容 (pf)	13
极 限 数 据	最大阳极耗散功率pa(kw)	5	
	最大栅极耗散功率pa(w)	150	
	最大阳极直流电压(v)	8	
	最高工作频率f(mhz)	110	
冷却方式(f : 强迫风冷 ; s : 强迫水冷 ; z : 蒸发冷却)		f	
重量 (kg)		2.8	