

超宽带高线性固态射频功率放大器 功放系统

产品名称	超宽带高线性固态射频功率放大器 功放系统
公司名称	成都沃特塞恩电子技术有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:wattsine/沃特塞恩 型号:WSPAS-1000 频率:1mhz-1000mhz
公司地址	成都高新区天府大道北段1480号1栋4层22、25号
联系电话	028-85964677 15982257054

产品详情

1-1000MHZ系列功率放大器系统，采用固态LDMOS功率器件和超宽带技术，完善的保护电路使我们的功率功率放大器拥有卓越的性能和可靠性，我们可提供1-500W各种功率等级的设备，在连续波、调频、调幅、脉冲信号下都能达到优越的性能。广泛应用于短波、调频、对讲机、FM\VHF\UHF广播电视、EMC测试等相关领域。

具有优秀的特性：

固态功率器件

超宽带

高线性

高可靠性

型号	开始频率 (MHz)	截止频率 (MHz)	输出功率 (W)	供电电压 (V)	增益 (dB)	调
1000MHz功放系统						

WSPAS-130-500	1	30	500	110\220	57	CW
WSPAS-130-1000	1	30	1000	110\220	60	CW
WSPAS-20100-500	20	100	500	110\220	57	CW
WSPAS-30512-500	30	512	500	110\220	57	CW
WSPAS-30512-800	30	512	800	110\220	59	CW
WSPAS-20600-300	20	600	300	110\220	54.77	CW
WSPAS-20600-800	20	600	800	110\220	59	CW
WSPAS-100500-500	100	500	500	110\220	57	CW
WSPAS-100500-1000	100	500	1000	110\220	60	CW
WSPAS-5001000-500	500	1000	500	110\220	57	CW
WSPAS-5001000-1000	500	1000	1000	110\220	60	CW
WSPAS-11000-30	1	1000	30	110\220	47	CW
WSPAS-11000-50	1	1000	50	110\220	47	CW
WSPAS-11000-100	1	1000	100	110\220	47	CW
3000MHz功放系统						
WSPAS-5002500-30	500	2500	30	110\220	44.77	CW
WSPAS-5002500-50	500	2500	50	110\220	47	CW

WSPAS-5002500-100	500	2500	100	110\220	50	CW
WSPAS-8003000-30	800	3000	30	110\220	44.77	CW
WSPAS-8003000-50	800	3000	50	110\220	47	CW
WSPAS-8003000-100	800	3000	100	110\220	50	CW
WSPAS-10003000-30	1000	3000	30	110\220	44.77	CW
WSPAS-10003000-50	1000	3000	50	110\220	47	CW
WSPAS-10003000-100	1000	3000	100	110\220	50	CW
6000MHz功放系统						
WSPAS-30004000-50	3000	4000	50	110\220	47	CW
WSPAS-30004000-80	3000	4000	80	110\220	49	CW
WSPAS-40006000-50	4000	6000	50	110\220	47	CW
WSPAS-40006000-80	4000	6000	80	110\220	49	CW
WSPAS-30006000-50	3000	6000	50	110\220	47	CW
WSPAS-30006000-80	3000	6000	80	110\220	49	CW
专用功放系统（数字电视、调频广播、移动通讯）						
WSPAS-UHF-050	470	860	50	110\220	47	DTM
WSPAS-UHF-100	470	860	100	110\220	50	DTM

WSPAS-UHF-200	470	860	200	110\220	53	DTM
WSPAS-VHF-200	174	230	200	110\220	53	DTM
WSPAS-FM-100	87	108	100	110\220	50	DTM
WSPAS-FM-500	87	108	500	110\220	57	DTM
WSPAS-FM-1000	87	108	1000	110\220	60	DTM
WSPAS-FM-3000	87	108	3000	110\220	64.77	DTM

可根据客户要求制作各频段以及特殊技术指标的固态功率放大器