

固态功放 6-8G 100W

产品简介

- ① 超宽带倍频程连续波 SSPA
- ② 通信频段高线性 SSPA
- ③ 脉冲体制 SSPA
- ④ Ka 频段千瓦级脉冲/连续波 SSPA
- ⑤ Q 频段 1~400 瓦级连续波 SSPA
- ⑥ 超宽带倍频程行波管驱动 MPM
- ⑦ 相控阵 T/R 组件
- ⑧ V~W 波段 SSPA
- ⑨ THz 频段变频、倍频及放大组件

高性能、大功率、高效率、轻量化、小型化和易使用是我们产品的特点，标准化、系列化是我们追求的目标。

6-18G 100W

工作体制：连续波/脉冲兼容

应用范围：室内测试类仪器（-40~+50° C）

使用寿命：≥15 年

饱和输出功率：≥51d Bm

功率增益：≥55d B

小信号增益：≥70d B ± 2d B

整机效率：≥15%

ALC 精度：±0.5d B

二次谐波：≥12d Bc

通信方式：本控

