

OI-AMP1G30 低噪声放大器

中文产品资料



高性能、高增益,用于实验室测试!





公司官网

治信ハヘロ

版本 V202412



> 产品简介

OI-AMP1G30 是一款高性能的超宽带低噪声放大器,用于室外电池供电系统的测试设备、小信号放大器或前置放大,以及实验室测试用 L-S 波段的宽带接收等领域。OI-AMP1G30 具有 30dB 的高增益,能够有效放大输入信号,提高信号强度。



> 规格参数

| = XX | |
|-------------|----------------|
| 类别 | 指标说明 |
| 工作频率 | 9kHz ~ 1000MHz |
| 增益 | 30dB(典型值) |
| 增益平坦度 | ±2.0dB(典型值) |
| 噪声系数 | 2.5dB(典型值) |
| P1dB | ≥+10dBm |
| 输入驻波比 | 1.5:1(典型值) |
| 输出驻波比 | 2.0:1 |
| 供电电压 | 9-12V |
| 电流 | 40mA |
| 阻抗 | 50Ω |
| 接口 | SMA |



> 订货信息

OI-AMP1G30 低噪声放大器

标准配置:含放大器主体1块、电源适配器1套。