

锁相放大器

型号: LIA01

本款锁相放大器专为高精度信号检测设计，具有时间常数可调、低噪声、小巧便携等特点，适合便于集成与多种应用场景。其输出信号的频率、幅度和偏置均可独立调节，配有人机互动界面及数字输出功能，满足多样化需求。适用于高精度测量、信号分析、微弱信号检测等多个领域。



-  低噪声
-  体积小巧
-  数字输出

产品参数

解调频率	10 Hz ~ 40 kHz
输入范围	±10 V
谐波检测	支持多谐波检测拓展
低通滤波	低至0.01 Hz
输出频率	10 Hz-40 kHz
输出范围	±10 V
输出波形	三角波+正弦波输出

