

网络实时双路声学信号处理平台

ADC 主要技术指标:

采样频率: 2MSPS

采集位数: 24 位

通道数: 2 通道

输入幅值: +/-5V

DAC 主要技术指标:

采样频率: 192KSPS

采集位数: 24 位

通道数: 2 通道

输出幅值: +/-5V

处理器:

FPGA: XC6SLX45T

DSP: TMS320C6657

通信接口: 千兆网/USB2.0

技术支持:

上位机免费开源

DSP 开源支持

FPGA 开源支持

