

1GSPS 双通道嵌入式采集平台

型号：YCD Kzynq1G2CH 1.0

参数：

- 1、采样频率 1GSPS
- 2、精度：14 位
- 3、信号输出范围一路为正负±5v
- 4、总线方式：千兆网口
- 5、触发方式：立即触发、软件触发、通道触发、外触发等。
- 5、板卡带同步 sma 触发输入与触发输出接口。
- 7、供电电压 12vdc，正常工作功率不大于 28.6w。
- 8、上位机和 arm 下位机可实时获取各通道 AD 采集值，用于数据分析。
- 9、板卡带 HDMI 接口，usb 接口，可外接鼠标操作下位机，可外接显示屏

