



北京研创达科技有限公司

BeiJing Research TestDevice Technology co., LTD

10MSPS 8 通道 16 位 Pcie 实时采集卡

参数:

型号: WCD_PCIEAD7160

通道数: 8 通道

采集频率: 10MSPS

采集精度: 16Bit

主芯片: AD9527

板载内存: DDRIII 1GB

输入电压: +/-5V

接口: PCIe 总线

最大总线带宽: 160MB/S

触发模式: 立即触发、软件触发、通道触发、外触发、软件连续触发、
通道连续触发、外部连续触发、外部高电压控制采集模式

功耗: <40W

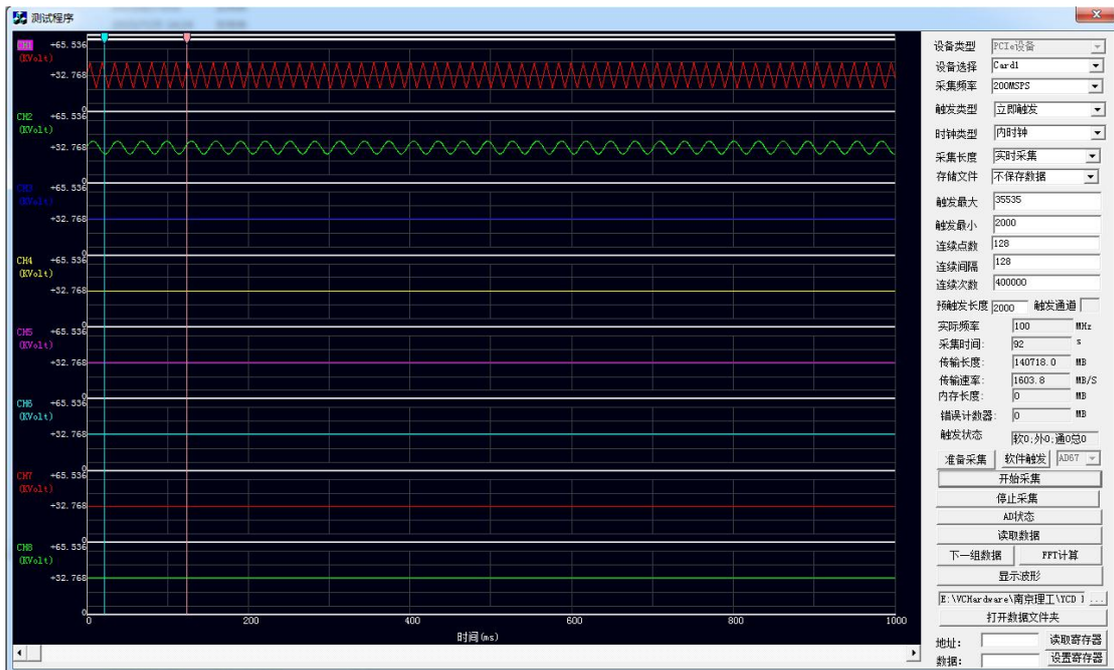
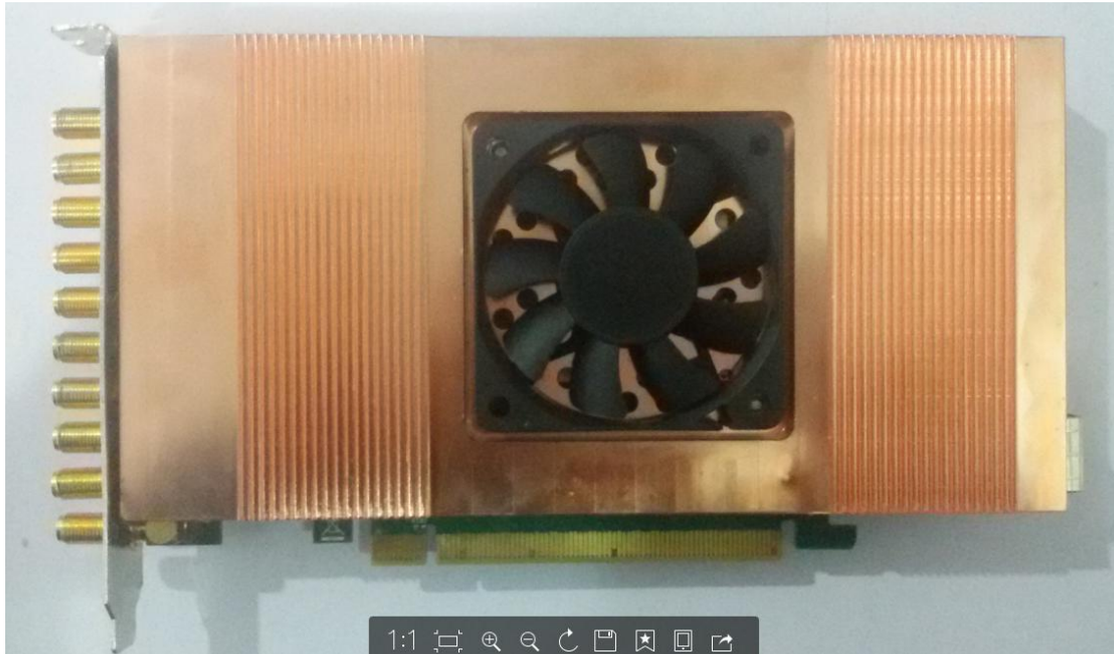


地址: 北京海淀区知春路(海淀黄庄路口东北角)理想大厦1408室
电话: 010-62106263 手机: 13811276601
传真: 010-51410143 邮箱: sg99321@126.com



北京研创达科技有限公司

BeiJing Research TestDevice Technology co., LTD



地址: 北京海淀区知春路(海淀黄庄路口东北角)理想大厦1408室
电话: 010-62106263 手机: 13811276601
传真: 010-51410143 邮箱: sg99321@126.com