

# N9H20 温控器Demo

主控：N9H20K51N

Flash：1G NAND Flash

通讯接口：RS485，RS232(debug)

供电方式：电源适配器或USB口

显示面板：4寸480\*480 电容触控屏

PCB板：87\*69\*1.6mm（双面板Layout）

功耗：5V@230mA

工作温度：-20~70度

供电电压：5V

ESD能力：接触放电4KV（板子地）

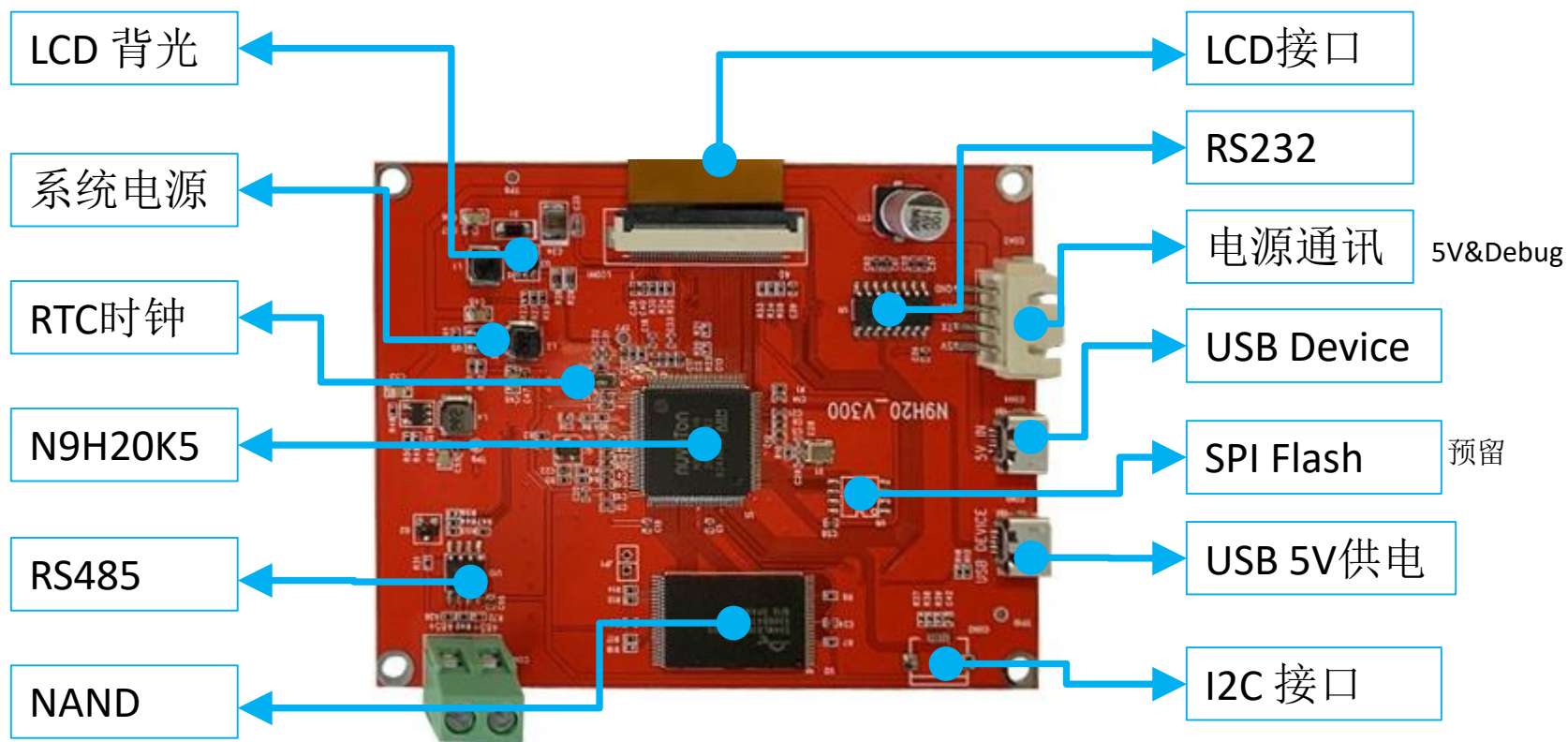
二次开发资源：

➤ 原理图（ORCAD与PDF档）

➤ PCB Layout（PADS）



## 接口描述



## 接口细节特写

