

深圳君正时代集成电路有限公司

Ingenic Semiconductor CO., LTD.

使用说明

名称: RD JZ USBDEBUG V1.0 版本: V1.0 需要工具: 步骤 电脑一台、USB mico 数据线、 功能一: 烧录 待测试板一片、DC5V 适配器、1、 把 USB mico 数据线一头插电脑,一头插入待测试板的 USB1 上(背面的也可), 把待烧录板插入串口板的 4pin 座子上,如图 1. 需要软件: 2、此时红灯亮起,可以开始烧录。 打印工具 SSCOM32. exe、 功能二: 串口打印 驱动程序 pc6-ft232rusbuartxz 1、把跳线帽插入 3V3 和 VCCIO 上,如图 1. 若使用 1.8V 的 I0 电压,则跳线到 1.8V。 (可百度 ft232 下载驱动) 2、把 USB mico 数据线的一头从待测试板的 USB1 上拔出,改插入 USB2 上(背面的也可), 如图 1. 把待打印的板子插入 3pin 母座上,如图 1。 3、打开电脑上 测试软件, 选择正确的串口号, 用鼠标点击打 SSCOM32, exe 开串口,如图 2。屏幕会有打印显示。

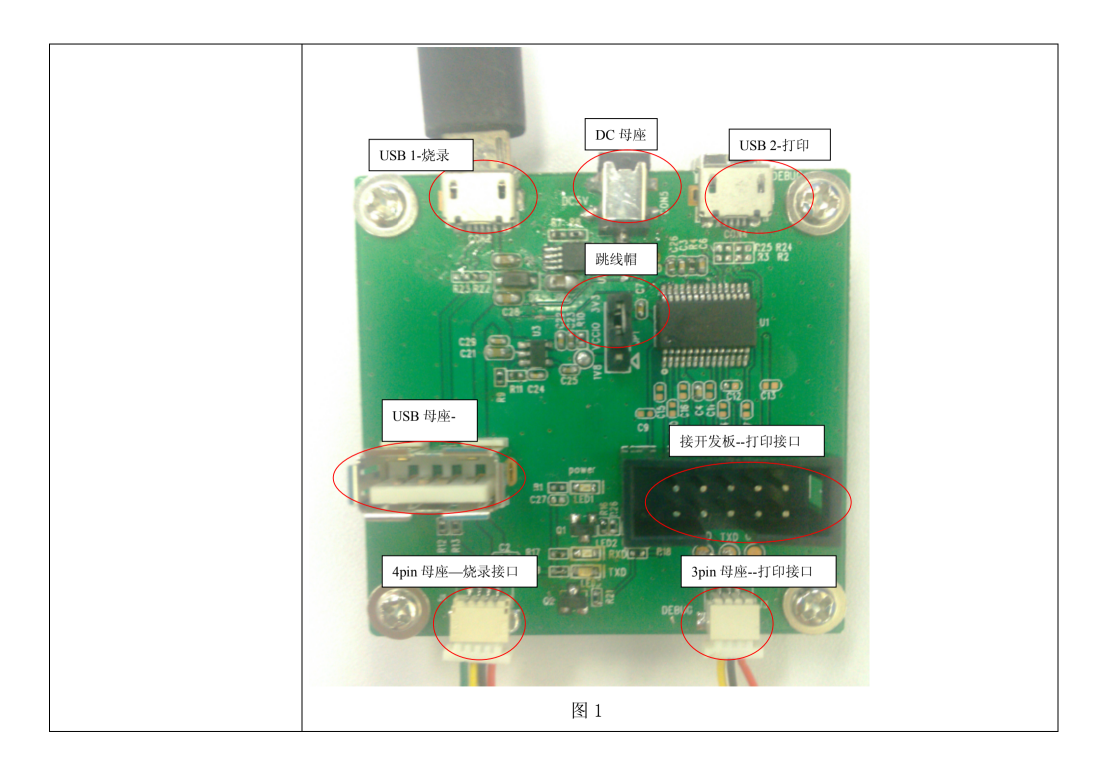


4、若步骤3中无法识别设备,则需安装

下载驱动)

功能三: 电源供应

1、将 DC5V 适配器插入 DC 母座中,位置如图 1,此时红灯亮起。USB 母座可以提供 800mA 以上电流。



	Name SSCONS.2 (作者:張小廷(丁丁), 主页http://www.mcu51.com, Email: m	
制 作: 钟琦	打开文件 文件名	扩展 TD HTML 4. TITLE> E IIS 管理 IIS 管理 IIS 管理