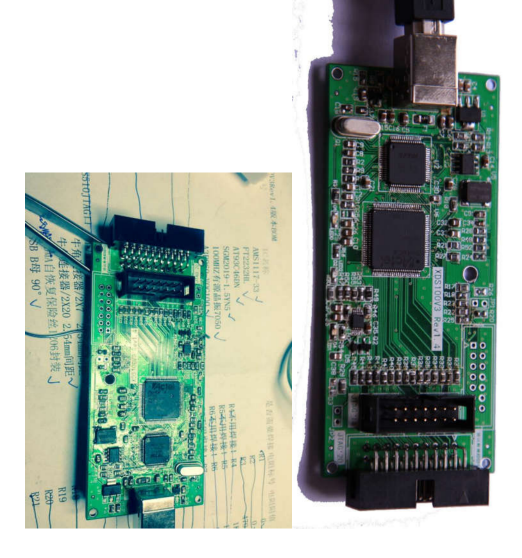
# 群里一个网友的制作总结(QQ 对话聊天的形式):

27382755(27382755) 10:37:30



27382755(27382755) 10:39:35

已经 OK 了! 板子在群主的大力指导下,制作顺利成功

27382755(27382755) 10:40:06

# 目前没有连接开发板

27382755(27382755) 10:42:00

查了老半天,上次买的 DM3730 的开发板没有留 JTAG 接口,

27382755(27382755) 10:42:17

## 我的自己的板子再有两天就回来了

27382755(27382755) 10:42:33

### 过两天测试我的开发板吧

霍夫电子(623031158) 10:42:52

#### 可以的

27382755(27382755) 10:43:54

### 说一下这个仿真器的制作过程:

27382755(27382755) 10:48:26

11.23 日(昨天)下午到货给群主沟通一下,可以直接焊接,先大后小,插件最后,晚上7点多焊完

27382755(27382755) 10:51:11

测试虚焊,原因:一开始想整漂亮点,用风枪吹的,上的煬少了, 后面又一个一个补的焊,几个主器件又补焊了一下,就 OK 了 <sup>霍夫电子(623031158)</sup> 10:52:35

#### 你的动手能力还是很强的

27382755(27382755) 10:55:48

有两个小问题需要注意的: 1. R13 和 R19,两个电阻的丝印很想,都是 R13,原因是 R19上面有个过孔导致的,焊时注意一下,要不一下板群主可以把 R19 丝印移动一下就行了

霍夫电子(623031158) 10:57:54

### 嗯,是PCB厂家阻焊油墨没做好

27382755(27382755) 11:00:13

第二个问题,几个有方向的元件焊接前一定要确认一下方向,我是也确认了好几次,所以后面就没有动,U1,U3,U5,U7,还有一个二极管,三个LED灯,(三个LED灯焊前可以用万用表测一下会亮的)

27382755(27382755) 11:01:21

其它的就没有什么了,固件烧写照着群主的文档操作就行了!

霍夫电子(623031158) 11:02:00

我是先在嘉立创 PCB 打样,出的样品没有问题,字符很清晰,没有上述问题。 后面又去嘉立创做小批量,质量没打样的好 27382755(27382755) 11:02:06

## 多谢群主的远程支持!

霍夫电子(623031158) 11:02:31

也感谢你的支持