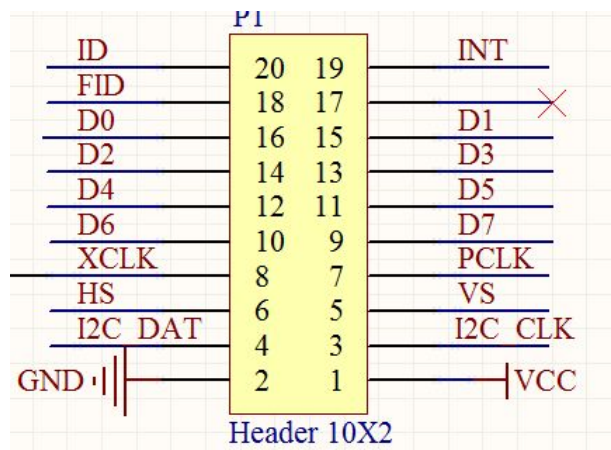


TVP5150 模块说明

一、接口

兼容官哥摄像头模式



二、测试例程

使用

<https://item.taobao.com/item.htm?spm=a1z10.3-c.w4002-2707874652.33.vBLo1k&id=42772767702>

开发板测试，配合例程，也可以自行移植

所需资源：FPGA+SDRAM+VGA

Fpga 时钟：24M 左右，主要用于初始化 iic

其余 pll 不需要修改。

测试效果

模拟摄像头 PAL 输入，采集显示在 VGA 显示屏上



参考我的博客

<http://www.cnblogs.com/ccjt/>

<http://www.cnblogs.com/ccjt/p/4456474.html>

链接：<http://pan.baidu.com/s/1c0HcuJY> 密码：idmo

指定技术交流 QQ 群：

柴草电子之层层惊涛 26210916

更多细节可以阅读参考例程和芯片手册解决。

三、发货及发票：

着急请联系发顺丰，顺丰发到付。

需要发票请务必备注好：

发票抬头：

明细： 金额

项目不超过 3 项

单张金额不低于 500 元，不高于 9999 元。

发票税金：

6%+12 运费，发票是单独发出

ESD (静电放电) 警告

本模块为静电敏感设备，虽然本模块设计力求不受 ESD 影响，但是由于体积的制约，较强的 ESD 放电亦会使得模块工作不正常，甚至损坏。所以强烈建议用户使用本模块时，加入 ESD 静电防护措施。



资料介绍

本着绿色环保原则,资料包全面而精小,最终压缩为两个压缩包通过邮件或离线方式发送给客户。

并不定期更新,敬请关注!

联系方式:

QQ: 184676957 注明:传诚物联

Email: shenyae86@163.com Tel: 13233647143

淘宝店铺: <http://ccjt.taobao.com/>

层层惊涛博客: <http://www.cnblogs.com/ccjt/p/4469947.html>

软件及资料下载地址: 百度云

链接: <http://pan.baidu.com/s/1ntIbt37> 密码: f65x

Ps:

如有发现相关问题或相关意见或建议,请与我联系!! 谢谢

还是 cb 的那一句话,完美是没有极限的!!

感谢: crazybingo、许 sir、xiaomagee、小二马 大力支持!

柴草电子

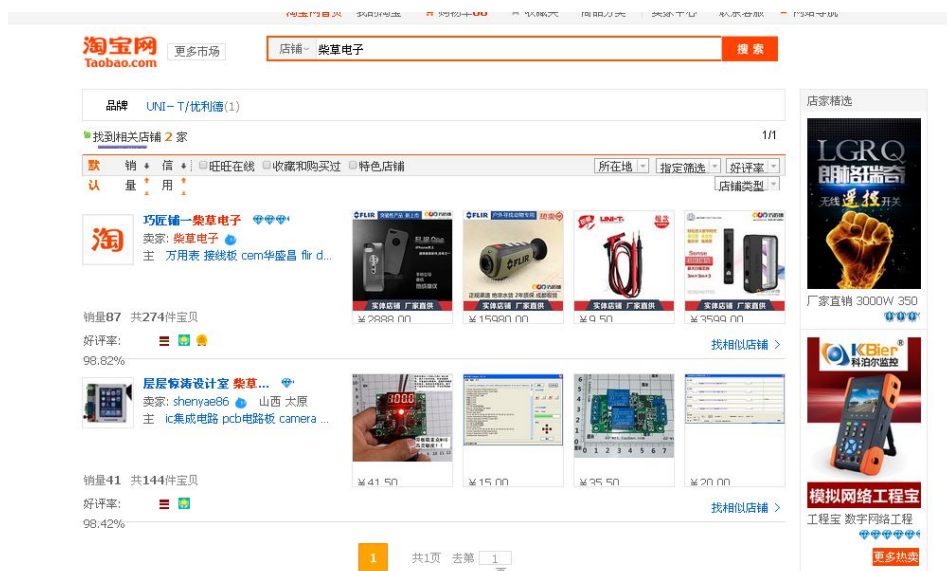
2015-05-06 奇迹再现

关注我们的方法：

百度：输入：“层层惊涛”



淘宝：选择店铺搜索，输入：“柴草电子”



淘宝：选择店铺搜索，输入：“层层惊涛”

