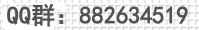


专业的FPGA、无线通信方案商 主讲人: Nill







微信公众号: MYMINIEYE

邮箱: mill@myminieye.com

网址: www.myinieye.com

淘宝店铺: 小眼睛半导体





小眼睛半导体FPGA学... 扫一扫二维码,加入群聊。







FPGA原厂技术支持; 配套12套经典实例; MicroUSB数据线直接下载; 免费专家直播,深入浅出;

点击购买



国产高性价比FPGA套件

近20套配套实验:涉及频率计,密码锁,VGA,

蓝牙,WIFI通信;

硬件的思维解读Verilog和FPGA开发;

MYMINIEYE、高云原厂售后支持;



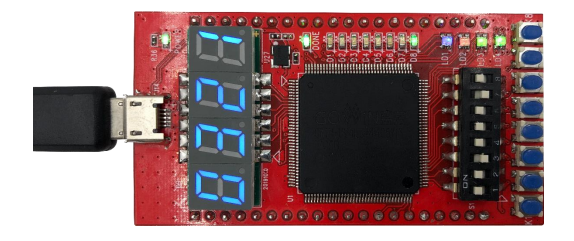






实验目标

1、每隔1s在数码管上显示不同的数字0~9;





实现方案设计

- 1、顶层实现数码管显示切换;
- 2、需要设计一个1S钟的计时器;

