

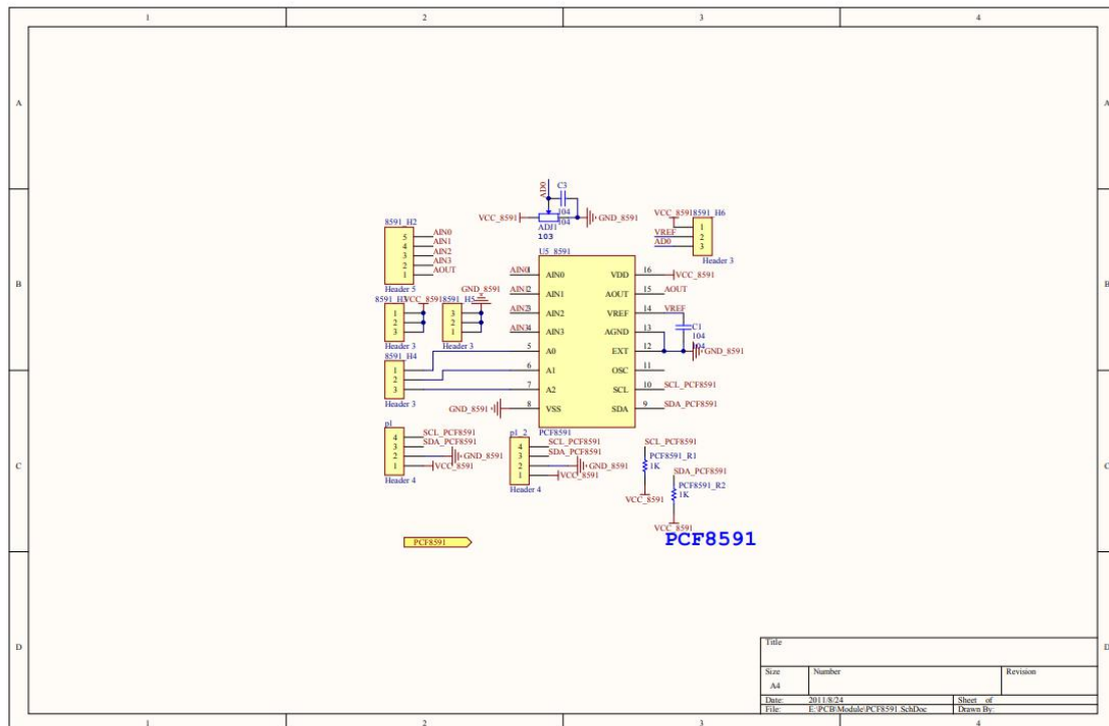
产品简介

功能简介:	基于 I2C 接口的 AD/DA 转换模块，8 位精度，四通道 AD，单通道 DA，电压输出型
主要特点:	1. 支持两种接口类型接入目标板：排针或排座 2. 支持 I2C 总线级联（通过排针、排座对接的方法，可同时使用多个 I2C 模块）
典型应用:	低速 AD/DA 转换
主要资源:	PCF8591，I2C 接口排针，I2C 接口排座，可调电阻，AD 输入口，DA 输出口，地址跳线端口
资料包括:	测试程序（AVR、STM8、C8051F） 电路原理图 相关 PDF 资料

产品资料

下载路径：www.waveshare.net/wiki/PCF8591_AD_DA_Board

原理图:



文档

- [原理图](#)

程序

- [示例程序](#)

数据手册

- [PCF8591](#)