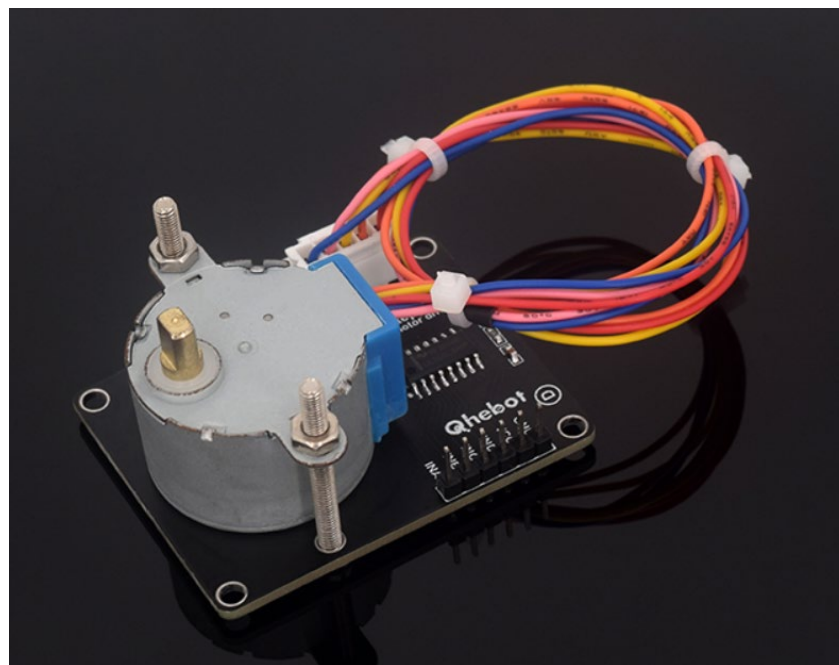


说明书

instructions

28BYJ48步进电机模块

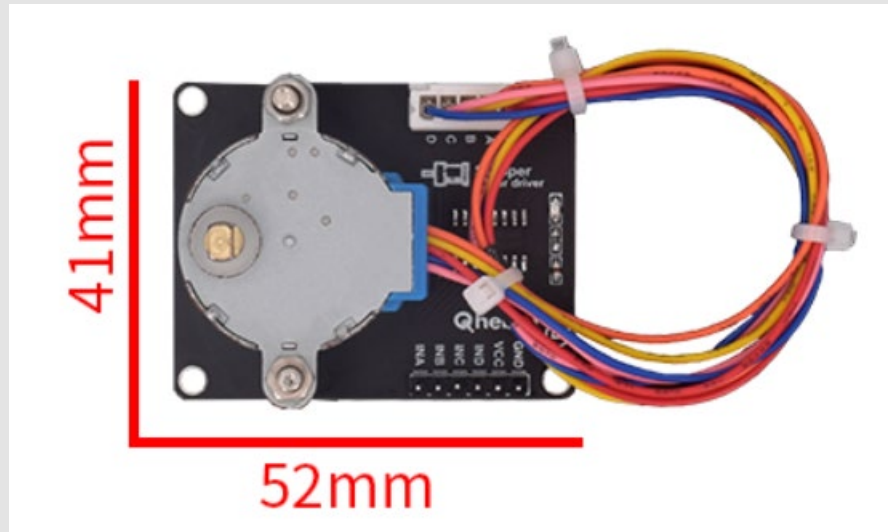


参数

parameter

步进电机模块

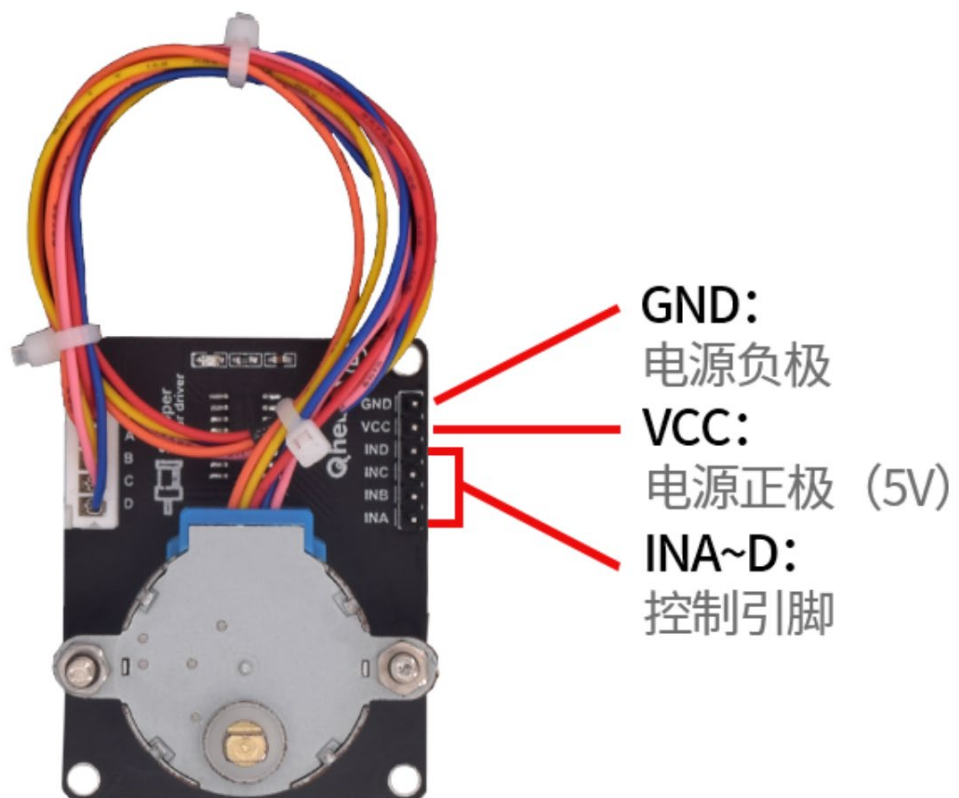
28BYJ48 Modul



名称	步进电机模块
货号	MOD105
尺寸	52 X 41mm
孔距	47 X 36 mm
固定孔	3 mm
重量	65g
电压	3~5.5V
输入信号	接电源后，利用数字步进信号调速
工作原理	电生磁，电机转动
平台	Arduino, 单片机 等

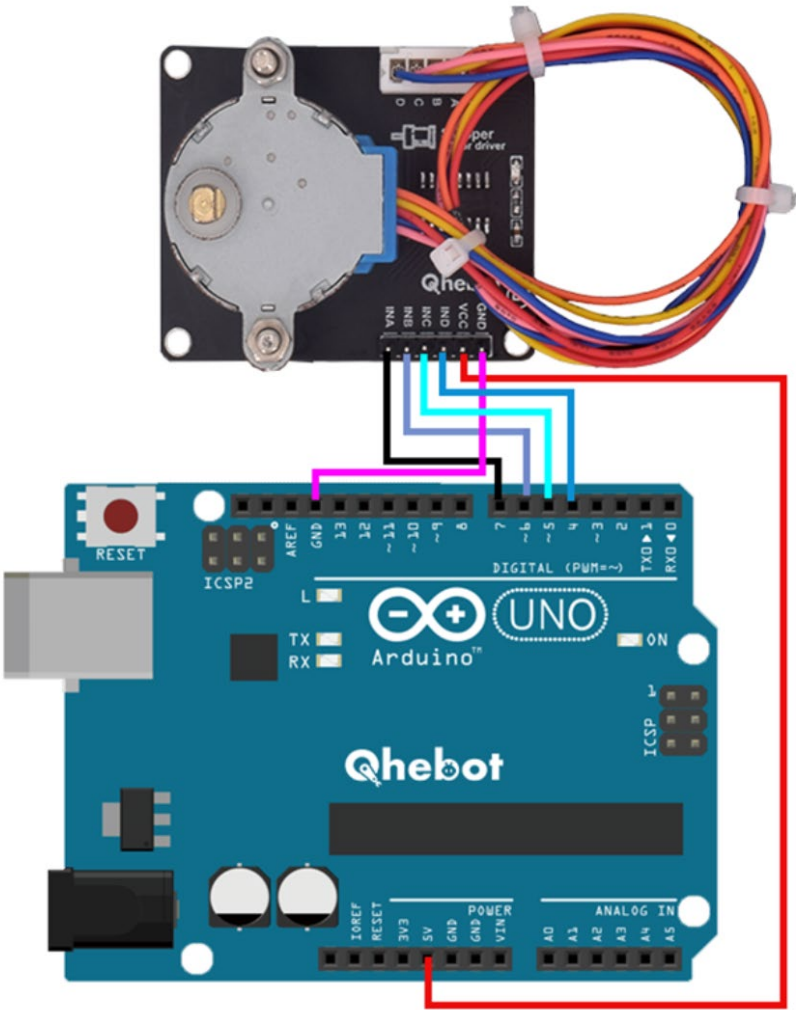
引脚说明

Pin description



连接示意图

sketch map



测试程序

test program

1.双击打开测试程序文件

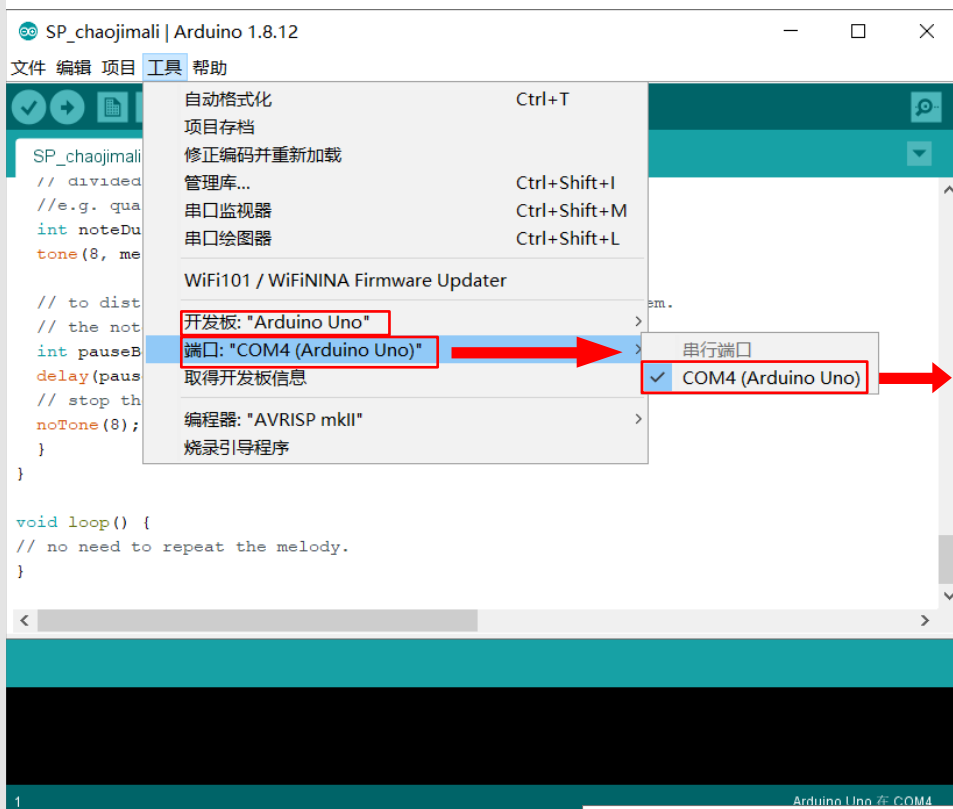
确保你的电脑已经安装IDE

2.如右图操作

上传程序到Arduino 板

3.实验结果：

步进电机正反转交替。

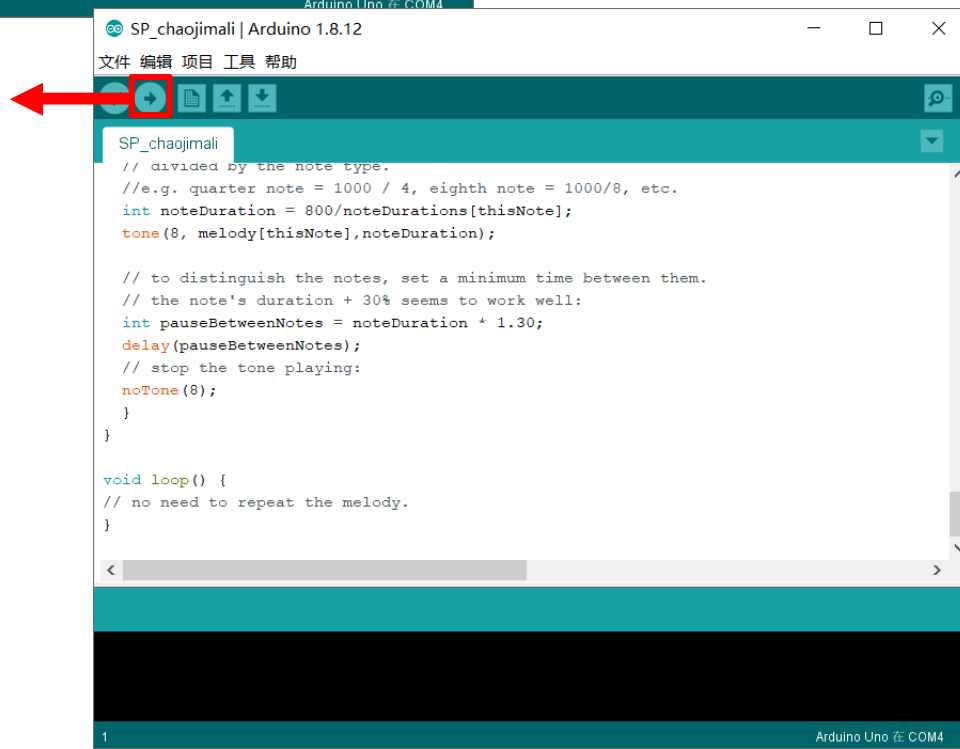


打开ArduinoIDE编程软件，
选择对应开发板和端口号，
此处为“Arduino UNO”开
发板，端口为“COM4”。

点击上传程序到开发板

上传成功后

即可看到模块的实验效果





自主 创新 共享 卓越

Independent research and development,ten-year shop,good
quality,complete range



www.qhebot.com



qhebot.taobao.com



service@qhebot.com

