

# RS232网关

## 兼容部件

模块	目的	在哪里买
TTL转RS232模块	收发	-

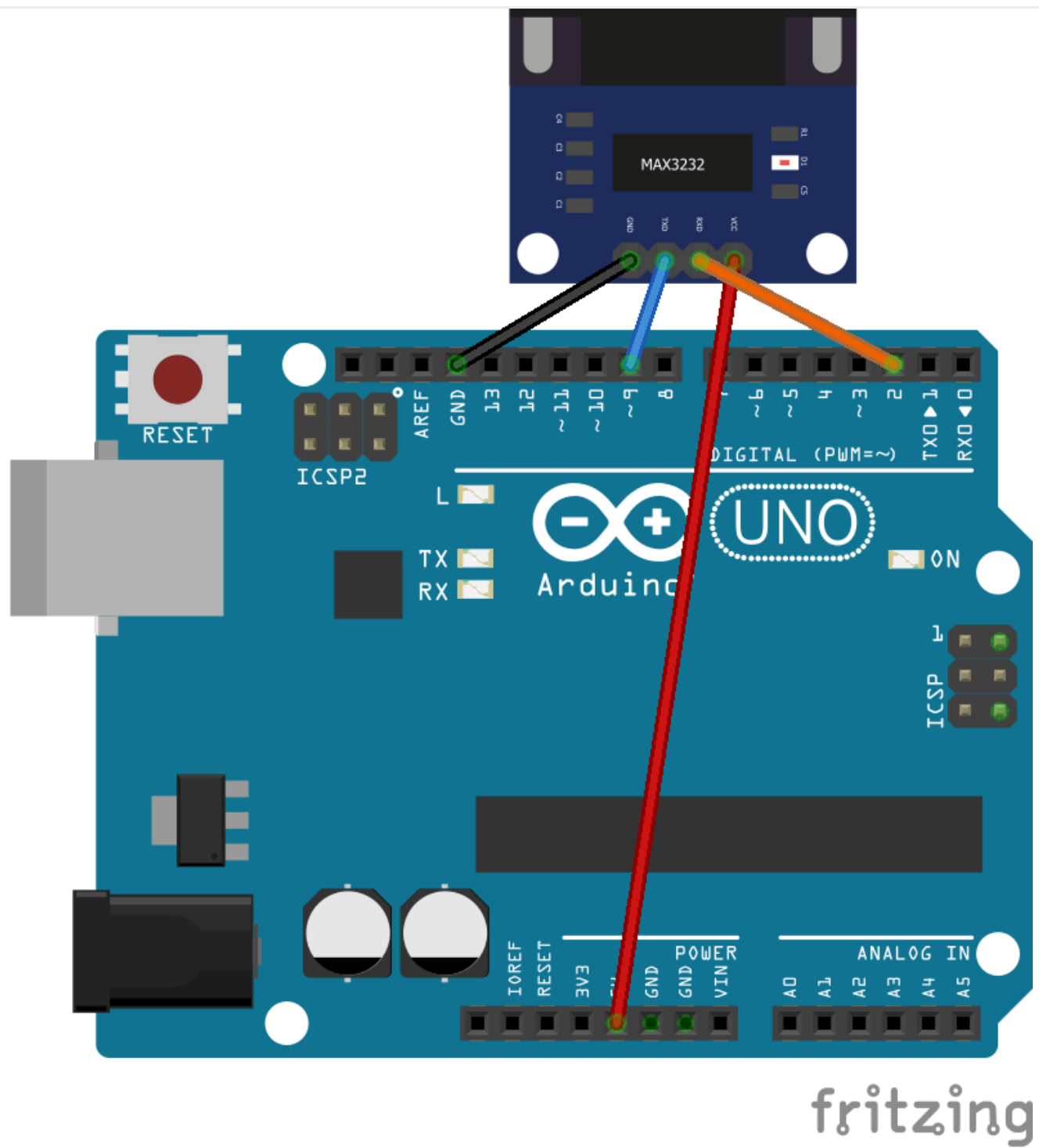
任何使用 MAX232 芯片的模块都可以工作。无需支付额外费用即可获取所有信号，我们仅使用 RX 和 TX。

## 引脚排列

木板	接收器引脚	发射器引脚
Arduino UNO	D2	D9
ESP8266	D2	D4
ESP32	27/ 26	14

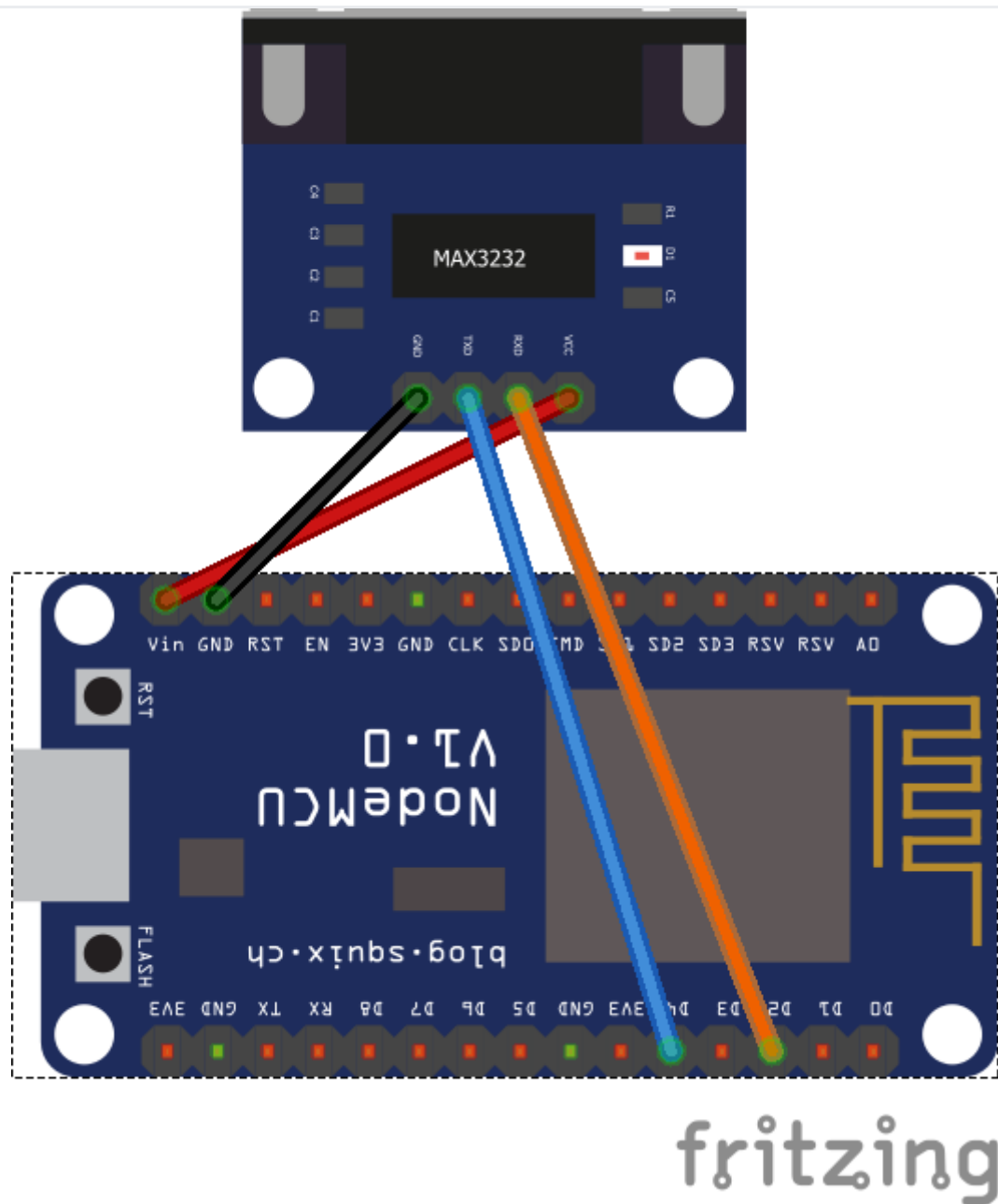
将模块上的 VCC 连接到电路板的 5V，将模块上的接地连接到电路板的接地。您的发送引脚连接到 TX，您的接收引脚连接到 RX。这可能看起来倒退，但模块被标记为将在模块的 RS232 侧连接的位置。

## Arduino 硬件设置



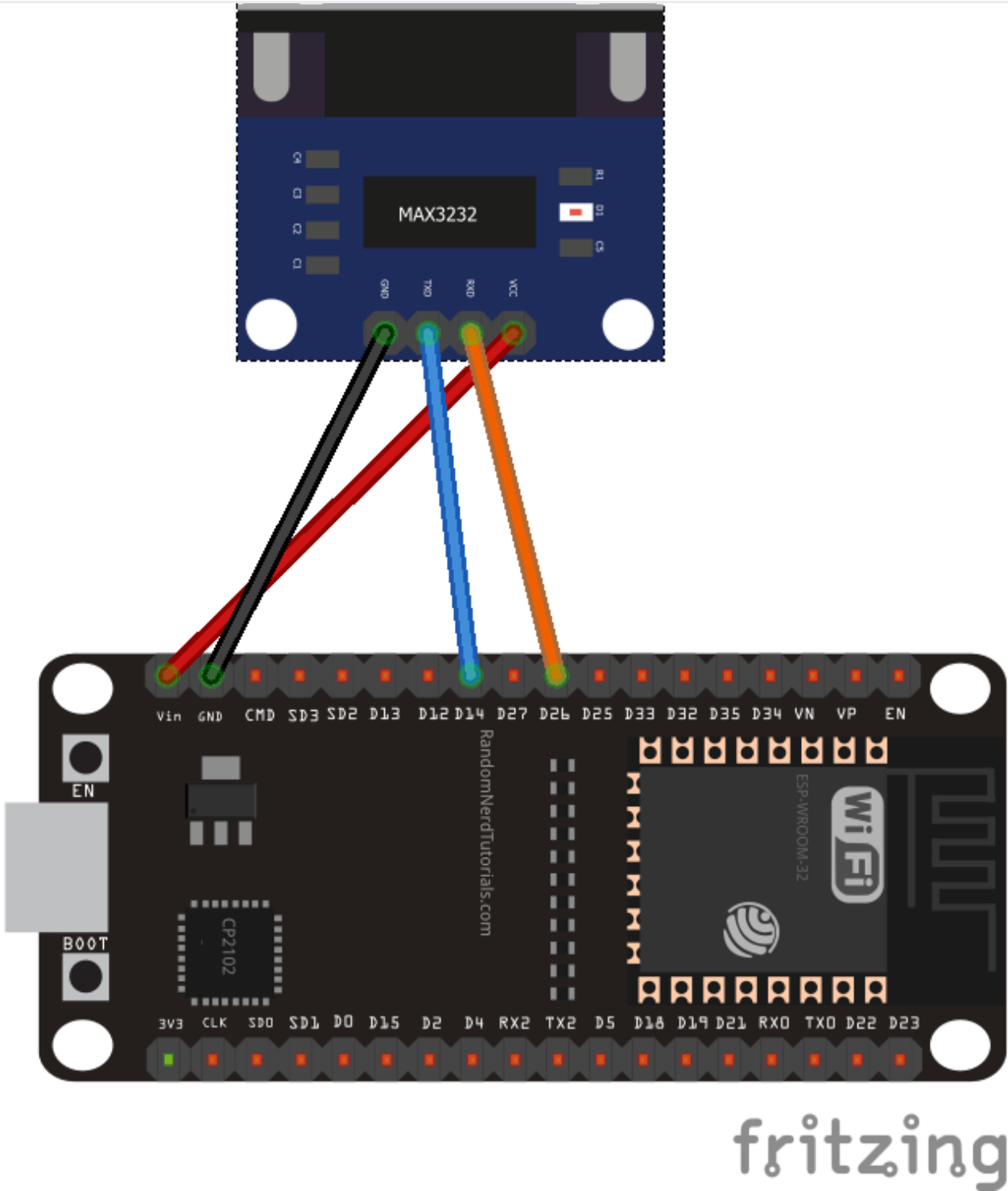
## ESP8266 硬件设置

☰ OpenMQTTGateway v0.9.10



ESP32 硬件设置

☰ OpenMQTTGateway v0.9.10



# 学分

DieKatzchen 开发的 RS232 网关

[编辑这个页面](#)

最后更新时间：2022 年 2 月 8 日，上午 12 时 42 分 37 秒

≡

OpenMQTTGateway v0.9.10

---