

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 10668

Цена в прайсе: 433 тг.

Датчик влажности почвы FC-28 на LM393 + компаратор



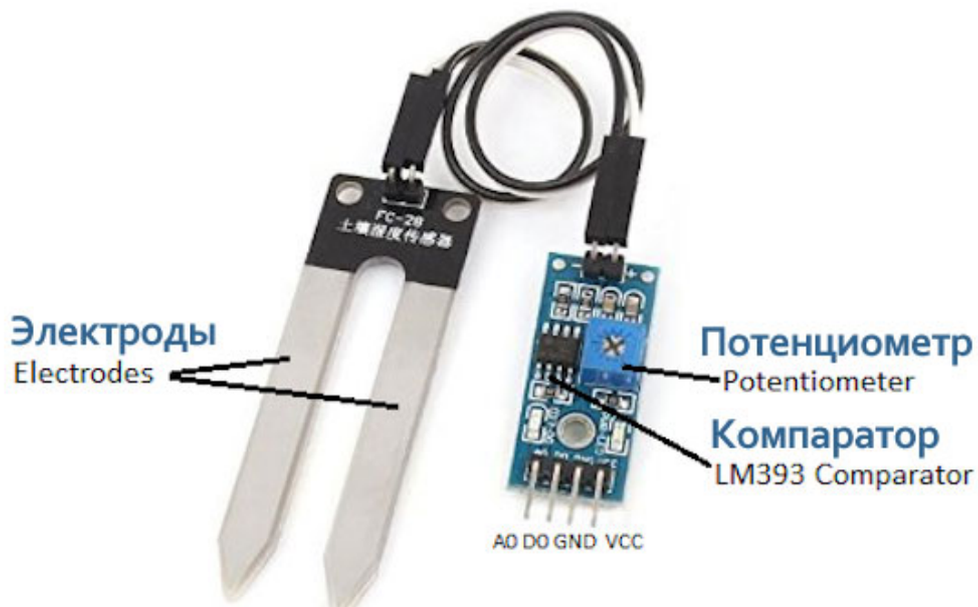
Сенсор влажности почвы — простой в устройстве датчик для определения влажности земли, в которую он погружен. Он позволит узнать о недостаточном или избыточном поливе ваших домашних или садовых растений.

Датчик влажности почвы состоит из двух датчиков, которые используются для измерения объемного содержания воды. Два зонда позволяют току пройти через почву, которая дает значение сопротивления, что позволяет в итоге измерить значение влаги. Когда есть вода, почва будет проводить больше электричества, а это значит, что будет меньше сопротивление. Сухая почва плохо проводит электричество, поэтому когда воды меньше, почва проводит меньше электричества, а это значит, что сопротивление будет больше.

Схема подключения:

- **Датчик влажности почвы FC-28 имеет четыре контакта:**

1. VCC: питание
2. A0: аналоговый выход
3. D0: цифровой выход
4. GND: земля



Модуль также содержит потенциометр, который установит пороговое значение. Это пороговое значение будет сравниваться на компараторе LM393. Светодиод будет сигнализировать появляющееся значение которое выше или ниже порогового.

• **Схема подключения к Arduino:**

