

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

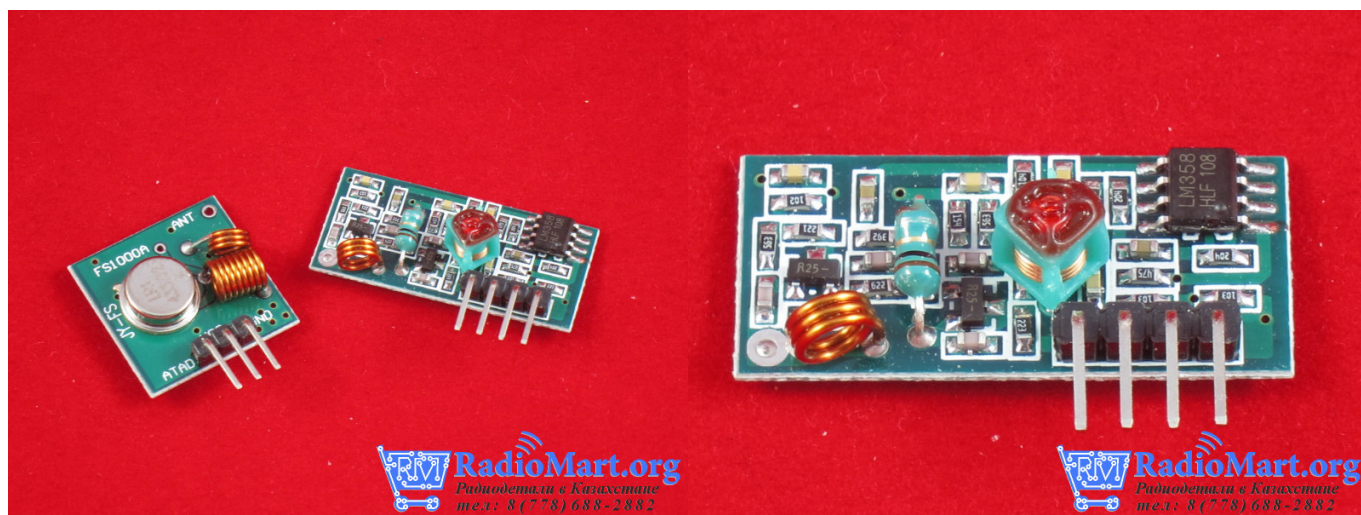
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 10128

Цена в прайсе: 605 тг.

Передатчик + приемник на частоте 433МГц для Arduino



Приемник и передатчик для Arduino используют для односторонней беспроводной передачи данных

Радиус действия ~10 метров

TX Технические характеристики:

Рабочее напряжение: 3В ~ 12В

Рабочий ток: макс ≤ 40 мА (12 В), мин ≤ 9 мА (3 В)

Режим модуляции: ASK / OOK

Мощность передачи: 25 мВт

Погрешность частоты: +150 кГц (макс.)

Скорость: ≤ 10 Кб/с

RX Технические характеристики:

Рабочее напряжение (DC): 5.0В +0.5 В

Рабочий ток (DC): ≤ 5.5 мА (5.0 В)

Метод работы: OOK / ASK

Пропускная способность: 2 МГц

Чувствительность: более -100dBm (50 Ом)

Скорость передачи: <9.6 Кбит (-95dBm)