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

ТХ 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): 5.0B +0.5 B Рабочий ток (DC): ≤ 5.5 мA (5.0 B)

Метод работы: ООК / ASK

Пропускная способность: 2 МГц

Чувствительность: более -100dBm (50 Ом) Скорость передачи: <9.6 Кбит (-95dBm)