

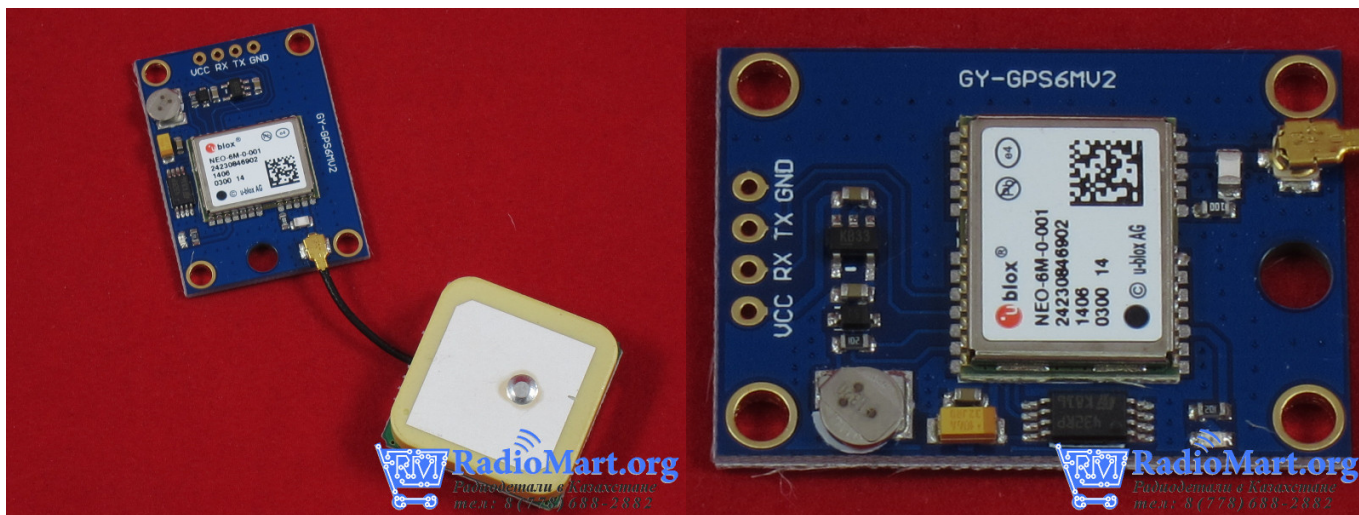
г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 10162 **Цена в прайсе: 2200 тг.**

GPS модуль Ublox NEO-6M (GY-GPS6MV2)



GPS-приемник GY-GPS6MV2 дает вашим устройствам возможность получения координат с помощью системы глобального позиционирования - GPS.

Модуль является обновленной версией модуля GY-GPS6MV1. Приемник GY-GPS6MV2 построен на базе GPS-чипа Ublox NEO-6M, считающегося одним из самых точных и надежных. Имеет встроенную память и резервную батарею для хранения настроек. Может быть использован в устройствах на Arduino, AVR, PIC, ARM и др. В комплекте идет керамическая антенна.

Особенности:

- Автономный GPS приемник
- модуль U-blox NEO-6M GPS
- «горячий старт» занимает от 1 секунды
- SuperSense ® Indoor GPS: -162 dBm чувствительности отслеживания
- технология антиподавления
- Поддержка SBAS (WAAS, EGNOS, MSAS, GAGAN)
- u-blox 6 располагает 50 каналами позиционирования с более чем 2 миллионами эффективных корреляторов
- Timerpulse
- скорость обновления местоположения 5Hz
- температурный режим работы: от -40 до 85°C
- разъем UART TTL
- EEPROM (память) для хранения настроек
- аккумулятор для резервного сохранения информации
- встроенная антенна 18X18мм

- совместим с RoHS