

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

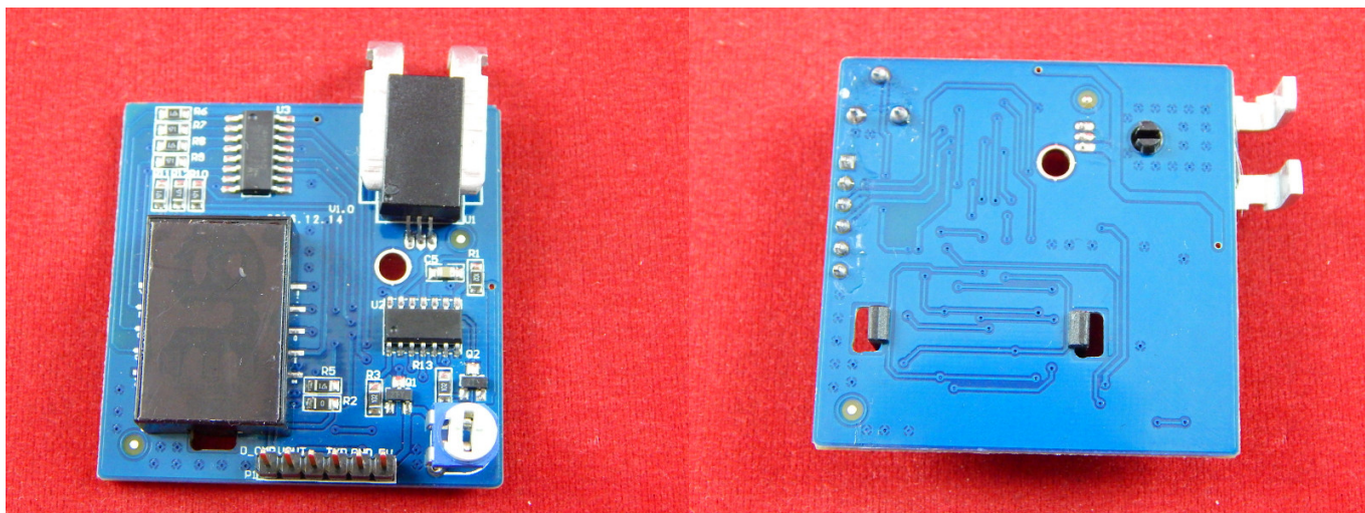
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17439

Цена в прайсе: 550 тг.

Модуль датчика Холла 0-30 с компаратором и выходом UART 9600



Датчик эффекта Холла — измерительный преобразователь для измерения величины магнитного поля.

Модуль позволяет измерять ток в диапазоне 0-30А. Результаты измерения отображаются на двухразрядном дисплее и постоянно отправляются в последовательный порт со скоростью 9600 Бод. Кроме того на борту имеется компаратор, с помощью которого можно установить срабатывание по уровню с помощью подстроечного резистора.

Спецификация:

- Напряжение питания: 5 В;
- Потребляемый ток: < 30 мА;
- Коэффициент Холла при выборке тока: 22.6 мВ/А;
- Габаритные размеры: 45x45x16 мм.