

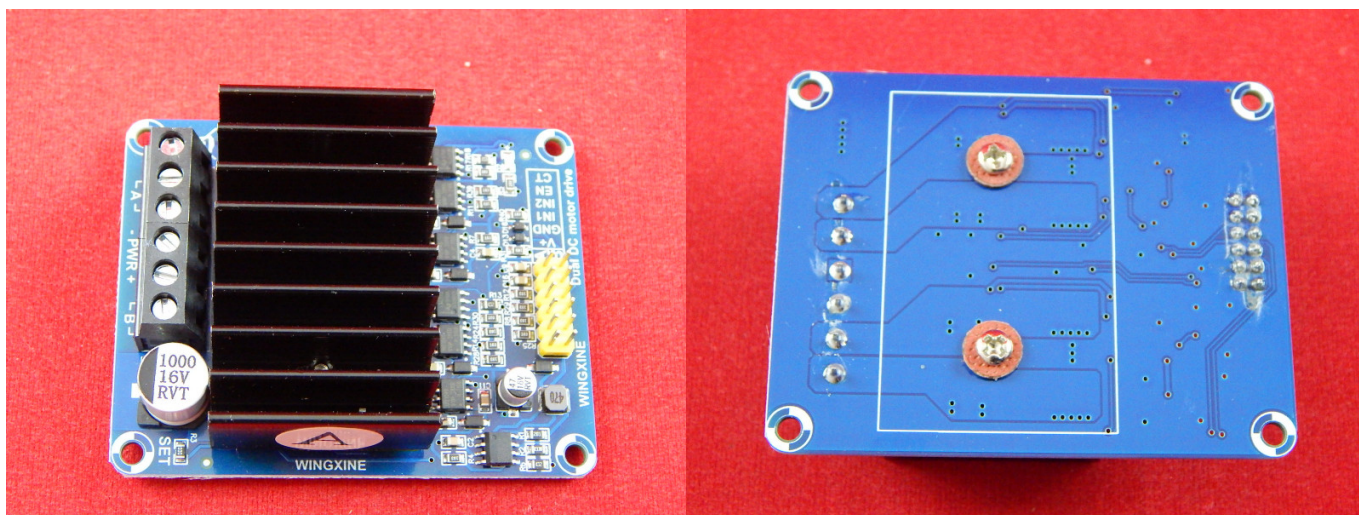
г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108
г. Астана, ул. Ауэзова, 33/1, офис 210

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17012 Цена в прайсе: 18359 тг.

ДВН-1А двухканальный драйвер, 5-12В, 30А



Для управления двигателями необходимо устройство, которое бы преобразовывало управляющие сигналы малой мощности в токи, достаточные для управления моторами. Такое устройство называют драйвером двигателей.

Этот драйвер специально разработан для двигателей без сердечника и двигателей постоянного тока. Имеет компактный размер, легкий вес. Поддерживает прямой и обратный ход при управлении двигателем и ШИМ-контроллера скорости. Эта плата использует МОП-транзистор с чрезвычайно низким внутренним сопротивлением, имеет контроль мертвой зоны, что сводит к минимуму потери при переключении МОП-транзисторов и повышает коэффициент использования источника питания. Хороший выбор для обычного двигателя постоянного тока и двигателя без сердечника.

Спецификация:

- Тип продукции: Двухканальный драйвер ДВН-1А;
- Рабочее напряжение, В: от 5 до 12 В;
- Рабочий ток, А: 30 А;
- Сопротивление, Ом: 12 МОм;
- Рабочая частота General Motors: 16 кГц; Двигатель без сердечника: 80 кГц; ТЕС: от 500 Гц до 80 кГц;
- Рабочий цикл: 98%;
- Габариты: 72x57x24 мм.

Подключение:

