

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

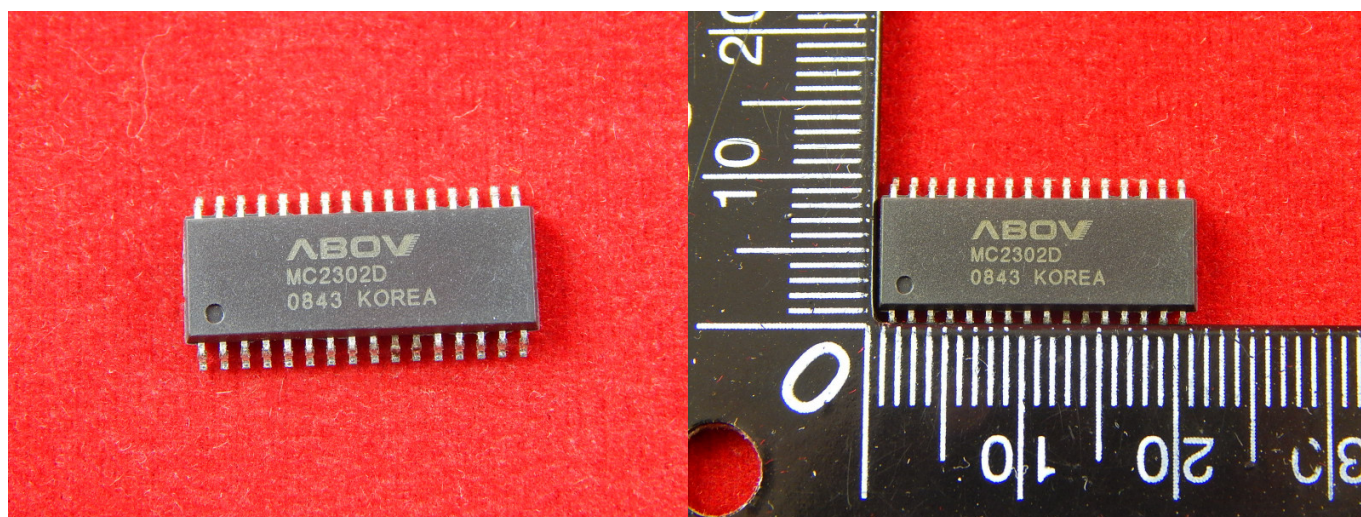
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 15151

Цена в прайсе: 958 тг.

Микросхема MC2302D



MC2302 это led драйвер для дисплея. Имеет 14 выходных линий, так же 7 линий сетки, сектор с памятью дисплея и схему управления с 4-строчным интерфейсом данных. Производит сканирование ключей в матрице. Все эти функции объединены в одном чипе для создания надежного устройства с одним чипом.

Светодиодные светильники - это отличный способ, как сэкономить на электроэнергии. Широкое развитие данной технологии привело к тому, что пользователям стал необходим светодиодный драйвер. Подобное устройство представляет собой блок питания, способный на выходе поддерживать постоянный ток. Проще говоря - подает напряжение и является источником питания для LED-светильников.

Спецификация:

- Напряжение питания логики: от 2,7 до 5,5 V;
- Входящее напряжение: от -0,5 до 7 V;
- Ток: 5 mA;
- Максимальное входящее напряжение: 5,5 V;
- Минимальное входящее напряжение: 0,4 V;
- Максимально выходящий ток: 140 mA;
- Минимально выходящий ток: 100 mA.

Блок схема:

