

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

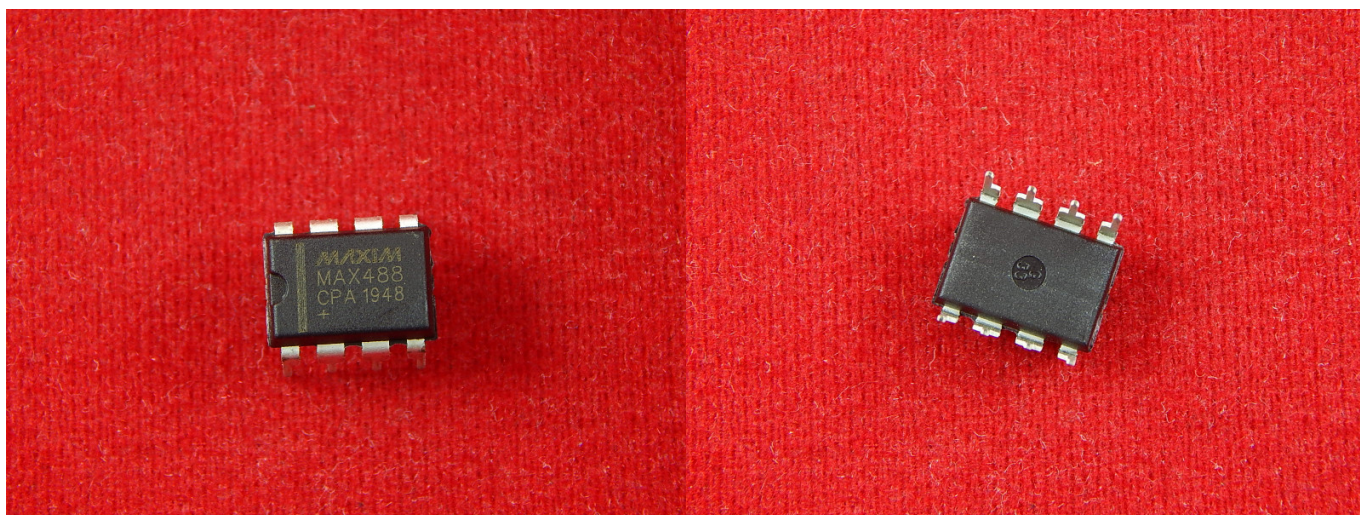
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 16317

Цена в прайсе: 210 тг.

MAX488 малопотребляющий приемопередатчик RS-485/RS-422, DIP-8



Микросхема — электронная схема произвольной сложности, изготовленная на полупроводниковой подложке и помещённая в неразборный корпус или без такового в случае вхождения в состав микросборки.

MAX488 является маломощным приемопередатчиком для связи RS-485 и RS422. Каждая деталь содержит один драйвер и один приемник. MAX488 оснащен драйверами с пониженной скоростью нарастания, которые минимизируют электромагнитные помехи и уменьшают отражения, вызванные неправильно оборванными кабелями, что позволяет безошибочно передавать данные со скоростью до 250 Кбит/с.

Спецификация:

- Модель: MAX488;
- Раздел: RS-485 и RS-422;
- Количество передатчиков: 1;
- Количество приёмников: 1;
- Нагрузочная способность (узлов): 32;
- Номинальный ток потребления: 120 мкА;
- Рабочая температура: от 0°C до +70°C;
- Корпус: DIP-8.

Схема:

