

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

E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 17535

Цена в прайсе: 452 тг.

M95640-WMN6TP, Энергонезависимая память, SPI, 64Кбит [SO-8]



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

Спецификация:

- Серия: 95;
- Тип памяти: EEPROM;
- Объем памяти: 64 Кбит(8К x 8);
- Максимальная тактовая частота (скорость): 10 мГц;
- Интерфейс: SPI;
- Напряжение питания, В 2.5...5.5;
- Рабочая температура: от -40°C до +85°C;
- Корпус: SOIC-8.