



Maxim Integrated

MAX6388XS32D6-T

номер части:

MAX6388XS32D6-T

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4

Листки:

[1.MAX6388XS32D6-T.pdf](#)
[2.MAX6388XS32D6-T.pdf](#)

Статус RoHs

 Содержит несоответствие свинца / RoHS

Доставить из

Гонконг

Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.












Технические характеристики MAX6388XS32D6-T

| | |
|---|--|
| НОМЕР ЧАСТИ | MAX6388XS32D6-T |
| ПРОИЗВОДИТЕЛЬ | Maxim Integrated |
| ОПИСАНИЕ | IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Содержит несоответствие свинца / RoHS |
| ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ | 1.MAX6388XS32D6-T.pdf 2.MAX6388XS32D6-T.pdf |
| НАПРЯЖЕНИЕ - ПОРОГ | 3.2V, Adj |
| ТИП | Multi-Voltage Supervisor |
| ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА | SC-70-4 |
| СЕРИИ | - |
| СБРОСИТЬ ТАЙМ-АУТ | 560 ms Minimum |
| СБРОС | Active High |
| УПАКОВКА | Tape & Reel (TR) |
| УПАКОВКА / | SC-82A, SOT-343 |
| ВЫВОД | Push-Pull, Totem Pole |
| РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА | -40°C ~ 125°C (TA) |
| КОЛИЧЕСТВО НАПРЯЖЕНИЯ КОНТРОЛИРУЕМЫЙ | 2 |
| ТИП УСТАНОВКИ | Surface Mount |
| УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ | Supervisor Push-Pull, Totem Pole 2 Channel SC-70-4 |
| НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА | MAX6388 |

Связанные теги

| | | |
|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| Maxim Integrated MAX6388XS32D6-T | MAX6388XS32D6-T дистрибьютор | MAX6388XS32D6-T Поставщик |
| MAX6388XS32D6-T Цена | Фотографии MAX6388XS32D6-T | MAX6388XS32D6-T Image |
| MAX6388XS32D6-T PDF Datasheet | MAX6388XS32D6-T Скачать спецификацию | MAX6388XS32D6-T Datasheet |
| MAX6388XS32D6-T сток | Купить MAX6388XS32D6-T | Купить Maxim Integrated MAX6388XS32D6-T |
| Maxim Integrated MAX6388XS32D6-T | Maxim Integrated Поставщик | Maxim Integrated Дистрибьютор |
| Maxim Integrated MAX6388XS32D6-T | | |

сопутствующие товары

| | |
|--|---|
|  <p>MAX6388XS32D2-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX6388XS32D3-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX6388XS33D1-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX6388XS33D3-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX6388XS31D7-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.08V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX6388XS32D4-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX6388XS32D7-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX6388XS33D2-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX6388XS33D4-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX6388XS33D5-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.30V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>MAX6388XS32D1-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |  <p>MAX6388XS32D5-T Производители: Maxim Integrated Описание: IC MPU/RESET CIRC 3.20V SC70-4 В наличии: Out stock</p> <p>RFQ</p> |