



Изображение может быть представлением. Подробную информацию о продукте см. В технических характеристиках.

DS1010S-60/T&R

номер части: **DS1010S-60/T&R**
 описание продукта: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS
 Листки: [DS1010S-60/T&R.pdf](#)

Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 Доставить из: Hong Kong
 Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Отправить запрос](#)

Информация о продукте

| | | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|---|--|
| номер части | DS1010S-60/T&R | производитель | Maxim Integrated |
| Описание | IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Содержит несоответствие свинца / RoHS |
| Техническая спецификация | DS1010S-60/T&R.pdf | | |
| Напряжение тока - поставка | 4.75 V ~ 5.25 V | Нажмите Increment | 6ns |
| Поставщик Упаковка устройства | 16-SOIC | Серии | - |
| упаковка | Tape & Reel (TR) | Упаковка / | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Рабочая Температура | 0°C ~ 70°C | Количество шагов Отводы / | 10 |
| Количество независимых Задержки | 1 | Тип установки | Surface Mount |
| Уровень чувствительности влаги (MSL) | 1 (Unlimited) | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| функция | Nonprogrammable | Подробное описание | Delay Line IC Nonprogrammable 10 Tap 60ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Задержка на 1-й Тар | 6ns | Номер базового номера | DS1010 |
| Доступные Всего Задержки | 60ns | | |

сопутствующие товары

| | |
|--|--|
| <p>DS1010S-75 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10TAP 75NS 16SOIC Скачать: DS1010S-75.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1010S-60 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC Скачать: DS1010S-60.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1010S-50 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Скачать: DS1010S-50.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1013-10 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10NS 14DIP Скачать: DS1013-10.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1010S-50+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Скачать: DS1010S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1010S-50+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Скачать: DS1010S-50+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1010S-50/T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Скачать: DS1010S-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1013-15+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 15NS 14DIP Скачать: DS1013-15+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1013-15 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 15NS 14DIP Скачать: DS1013-15.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1010S-500 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 10TAP 500NS 16SOIC Скачать: DS1010S-500.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1013-100 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 100NS 14DIP Скачать: DS1013-100.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1013-100+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 100NS 14DIP Скачать: DS1013-100+.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Связанные теги

- Maxim Integrated DS1010S-60/T&R
- Цена DS1010S-60/T&R
- DS1010S-60/T&R PDF лист данных
- DS1010S-60/T&R Stock
- Maxim Integrated DS1010S-60/T&R
- Maxim Integrated DS1010S-60/T&R
- Дистрибьютор DS1010S-60/T&R
- DS1010S-60/T&R изображения
- DS1010S-60/T&R Скачать техническое описание
- Купить DS1010S-60/T&R
- Maxim Integrated Поставщик
- Поставщик DS1010S-60/T&R
- Изображение DS1010S-60/T&R
- Лист данных DS1010S-60/T&R
- Купить Maxim Integrated DS1010S-60/T&R
- Дистрибьютор Maxim Integrated

