



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

DS1021S-50+T&R

номер части: **DS1021S-50+T&R**
 описание продукта: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC
 Статус RoHs: Без свинца / Соответствует RoHS
 Листки: [DS1021S-50+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 | DS1021S-50+T&R | производитель | Maxim Integrated |
| Описание | IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Без свинца / Соответствует RoHS |
| Техническая спецификация | DS1021S-50+T&R.pdf | | |
| Напряжение тока - поставка | 4.75 V ~ 5.25 V | Нажмите Increment | 500ps |
| 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 / | 256 |
| Количество независимых Задержки | 1 | Тип установки | Surface Mount |
| Уровень чувствительности влаги (MSL) | 1 (Unlimited) | Статус бесплатного свидания / Статус RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| функция | Programmable | Подробное описание | Delay Line IC Programmable 256 Tap 137.5ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Задержка на 1-й Тар | 10ns | Номер базового номера | DS1021 |
| Доступные Всего Задержки | 137.5ns | | |

сопутствующие товары

| | |
|--|--|
| <p>DS1021S-25 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1021S-25.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1021S-50 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1021S-50.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1023S-100+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LN 256TAP 255NS 16SOIC Скачать: DS1023S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1021S-50/T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1021S-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1021S-25/T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1021S-25/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1023S-200 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LINE 256TAP 510NS 16SOIC Скачать: DS1023S-200.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1021S-25+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1021S-25+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1023S-200+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC Скачать: DS1023S-200+.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1023S-200+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LN 256TAP 510NS 16SOIC Скачать: DS1023S-200+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1023S-100 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC Скачать: DS1023S-100.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>DS1021S-50+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1021S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>DS1021S-25+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1021S-25+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Связанные теги

- Maxim Integrated DS1021S-50+T&R
- Цена DS1021S-50+T&R
- DS1021S-50+T&R PDF лист данных
- DS1021S-50+T&R Stock
- Maxim Integrated DS1021S-50+T&R
- Maxim Integrated DS1021S-50+T&R
- Дистрибьютор DS1021S-50+T&R
- DS1021S-50+T&R изображения
- DS1021S-50+T&R Скачать техническое описание
- Купить DS1021S-50+T&R
- Maxim Integrated Поставщик
- Поставщик DS1021S-50+T&R
- Изображение DS1021S-50+T&R
- Лист данных DS1021S-50+T&R
- Купить Maxim Integrated DS1021S-50+T&R
- Дистрибьютор Maxim Integrated

