



Maxim Integrated

## DS1013S-40+

номер части:

DS1013S-40+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC DELAY LINE 40NS 16SOIC

Листики:

 DS1013S-40+.pdf

Статус RoHs

 Без свинца / Соответствует RoHS

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













### Технические характеристики DS1013S-40+

НОМЕР ЧАСТИ	DS1013S-40+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC DELAY LINE 40NS 16SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 DS1013S-40+.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.75 V ~ 5.25 V
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	16-SOIC
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
КОЛИЧЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ЗАДЕРЖКИ	3
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Multiple, NonProgrammable
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 40ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
ЗАДЕРЖКА НА 1-Й ТАР	40ns
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	DS1013
ДОСТУПНЫЕ ВСЕГО ЗАДЕРЖКИ	40ns

### Связанные теги

Maxim Integrated DS1013S-40+	DS1013S-40+ дистрибьютор	DS1013S-40+ Поставщик
DS1013S-40+ Цена	Фотографии DS1013S-40+	DS1013S-40+ Image
DS1013S-40+ PDF Datasheet	DS1013S-40+ Скачать спецификацию	DS1013S-40+ Datasheet
DS1013S-40+ сток	Купить DS1013S-40+	Купить Maxim Integrated DS1013S-40+
Maxim Integrated DS1013S-40+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated DS1013S-40+		

### сопутствующие товары

 <p><b>DS1013S-30</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013S-50/T&amp;R</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013S-25+T&amp;R</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013S-30+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013S-30/T&amp;R</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 30NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013S-50+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013S-60</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 60NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013S-40</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 40NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013S-50+T&amp;R</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013S-50</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 50NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1013S-40/T&amp;R</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 40NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1013S-25+</b>          Производители: Maxim Integrated          Описание: IC DELAY LINE 25NS 16SOIC          В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Надежный дистрибьютор электронных компонентов - Ocean-Components.com

Эл. почта: Info@Ocean-Components.com

Адрес: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

