



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

DS1020S/T&R

номер части: **DS1020S/T&R** Изготовитель / Производитель: Maxim Integrated
 описание продукта: IC DELAY LINE 256TAP 16SOIC Доставить из: Hong Kong
 Статус RoHs: Содержит несоответствие свинца / RoHS Путь отгрузки: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Листки: DS1020S/T&R.pdf

Отправить запрос >

Информация о продукте

номер части	DS1020S/T&R	производитель	Maxim Integrated
Описание	IC DELAY LINE 256TAP 16SOIC	Статус бесплатного свидания / Статус RoHS	Содержит несоответствие свинца / RoHS
Техническая спецификация	DS1020S/T&R.pdf		
Напряжение тока - поставка	4.75 V ~ 5.25 V	Поставщик Упаковка устройства	16-SOIC
Серии	-	упаковка	Tape & Reel (TR)
Упаковка /	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Другие названия	DS1020STR
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	Contains lead / RoHS non-compliant
функция	Programmable	Подробное описание	Delay Line IC Programmable 256 Tap 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Задержка на 1-й Тар	10ns	Номер базового номера	DS1020
Доступные Всего Задержки	-		

сопутствующие товары

<p>DS1020S-50+T Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1020S-50+T.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1021S-50 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1021S-50.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1020S-50+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1020S-50+.pdf</p> <p><input type="button" value="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><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1020S-50 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1020S-50.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1021S-25+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1021S-25+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1020S-25+T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1020S-25+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1020S-25+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1020S-25+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1021S-25 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Скачать: DS1021S-25.pdf</p> <p><input type="button" value="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><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1021S-50+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1021S-50+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1020S-50/T&R Производители: Maxim Integrated Описание: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Скачать: DS1020S-50/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Связанные теги

- | | | |
|------------------------------|------------------------------------------|-------------------------------------|
| Maxim Integrated DS1020S/T&R | Дистрибьютор DS1020S/T&R | Поставщик DS1020S/T&R |
| Цена DS1020S/T&R | DS1020S/T&R изображения | Изображение DS1020S/T&R |
| DS1020S/T&R PDF лист данных | DS1020S/T&R Скачать техническое описание | Лист данных DS1020S/T&R |
| DS1020S/T&R Stock | Купить DS1020S/T&R | Купить Maxim Integrated DS1020S/T&R |
| Maxim Integrated DS1020S/T&R | Maxim Integrated Поставщик | Дистрибьютор Maxim Integrated |
| Maxim Integrated DS1020S/T&R | | |

