



Maxim Integrated

DS1005M-200+

номер части:

DS1005M-200+

Изготовитель / Производитель:

Maxim Integrated

Описание товара

IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP

Листики:

 DS1005M-200+.pdf

Статус RoHS

 Бессвинцовый / Соответствует RoHS

Состояние на складе

3647 pcs stock

Доставить из

Гонконг


Путь отгрузки

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.













Технические характеристики DS1005M-200+

НОМЕР ЧАСТИ	DS1005M-200+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Бессвинцовый / Соответствует RoHS
КОЛ-ВО В НАЛИЧИИ	3647 pcs
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	 DS1005M-200+.pdf
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	4.75 V ~ 5.25 V
НАЖМИТЕ INCREMENT	40ns
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-PDIP
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-DIP (0.300", 7.62mm)
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	0°C ~ 70°C
КОЛИЧЕСТВО ШАГОВ ОТВОДЫ /	5
КОЛИЧЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ЗАДЕРЖКИ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Through Hole
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Nonprogrammable
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 200ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
ЗАДЕРЖКА НА 1-Й ТАП	40ns
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	DS1005
ДОСТУПНЫЕ ВСЕГО ЗАДЕРЖКИ	200ns

Связанные теги

Maxim Integrated DS1005M-200+	DS1005M-200+ дистрибьютор	DS1005M-200+ Поставщик
DS1005M-200+ Цена	Фотографии DS1005M-200+	DS1005M-200+ Image
DS1005M-200+ PDF Datasheet	DS1005M-200+ Скачать спецификацию	DS1005M-200+ Datasheet
DS1005M-200+ сток	Купить DS1005M-200+	Купить Maxim Integrated DS1005M-200+
Maxim Integrated DS1005M-200+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated DS1005M-200+		

сопутствующие товары

 <p>DS1005M-75+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8DIP В наличии: 5283 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1005M-150 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP В наличии: 5956 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005M-60+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8DIP В наличии: 4161 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1005M-60 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8DIP В наличии: 2814 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005M-175+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 175NS 8DIP В наличии: 2950 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1005M-200 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 200NS 8DIP В наличии: 5657 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005M-250 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8DIP В наличии: 3363 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1005M-100+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 100NS 8DIP В наличии: 4185 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005M-125+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 125NS 8DIP В наличии: 3546 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1005M-250+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 250NS 8DIP В наличии: 5291 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1005M-75 Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8DIP В наличии: 3662 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1005M-150+ Производители: Maxim Integrated Описание: IC DELAY LINE 5TAP 150NS 8DIP В наличии: 6190 pcs</p> <p>RFQ</p>