




Maxim Integrated

## DS1100LZ-500+

номер части:  
 Изготовитель / Производитель:  
 Описание товара  
 Листки:  
 Статус RoHs  
 Доставить из  
 Путь отгрузки

DS1100LZ-500+  
 Maxim Integrated  
 IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC  
[PDF DS1100LZ-500+.pdf](#)  
 Без свинца / Соответствует RoHS  
 Гонконг  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПРОС КОТИРОВКИ](#)

Изображение может быть представлением. Смотрите спецификации для деталей продукта.

### Технические характеристики DS1100LZ-500+

НОМЕР ЧАСТИ	DS1100LZ-500+
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	Maxim Integrated
ОПИСАНИЕ	IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Без свинца / Соответствует RoHS
ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	<a href="#">PDF DS1100LZ-500+.pdf</a>
НАПРЯЖЕНИЕ ТОКА - ПОСТАВКА	3 V ~ 3.6 V
НАЖМИТЕ INCREMENT	100ns
ПОСТАВЩИК УПАКОВКА УСТРОЙСТВА	8-SOIC
СЕРИИ	-
УПАКОВКА	Tube
УПАКОВКА /	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ДРУГИЕ НАЗВАНИЯ	DS1100LZ500
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КОЛИЧЕСТВО ШАГОВ ОТВОДЫ /	5
КОЛИЧЕСТВО НЕЗАВИСИМЫХ ЗАДЕРЖКИ	1
ТИП УСТАНОВКИ	Surface Mount
УРОВЕНЬ ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТИ ВЛАГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАНДАРТНОЕ ВРЕМЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ	6 Weeks
СТАТУС БЕСПЛАТНОГО СВИДАНИЯ / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦИЯ	Nonprogrammable
ПОДРОБНОЕ ОПИСАНИЕ	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 500ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
ЗАДЕРЖКА НА 1-Й ТАП	100ns
НОМЕР БАЗОВОГО НОМЕРА	DS1100L
ДОСТУПНЫЕ ВСЕГО ЗАДЕРЖКИ	500ns

### Связанные теги

Maxim Integrated DS1100LZ-500+	DS1100LZ-500+ дистрибьютор	DS1100LZ-500+ Поставщик
DS1100LZ-500+ Цена	Фотографии DS1100LZ-500+	DS1100LZ-500+ Image
DS1100LZ-500+ PDF Datasheet	DS1100LZ-500+ Скачать спецификацию	DS1100LZ-500+ Datasheet
DS1100LZ-500+ сток	Купить DS1100LZ-500+	Купить Maxim Integrated DS1100LZ-500+
Maxim Integrated DS1100LZ-500+	Maxim Integrated Поставщик	Maxim Integrated Дистрибьютор
Maxim Integrated DS1100LZ-500+		

### сопутствующие товары

 <p><b>DS1100LZ-60</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1100LZ-45+T</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1100LZ-500</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8-SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1100LZ-75</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 75NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1100LZ-50+</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC        В наличии: 597 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1100LZ-60+T</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1100LZ-60/T&amp;R</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1100LZ-60+</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 60NS 8SOIC        В наличии: 200 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1100LZ-50</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1100LZ-50+T</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 50NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS1100LZ-45/T&amp;R</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 45NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS1100LZ-500+T</b>        Производители: Maxim Integrated        Описание: IC DELAY LINE 5TAP 500NS 8SOIC        В наличии: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>