



Maxim Integrated

DS1100M-30+

Номер частини:

DS1100M-30+

Виробник / марка:

Maxim Integrated

Опис продукту

IC DELAY LINE STAP 30NS 8DIP

Технічні таблиці:

[PDF DS1100M-30+.pdf](#)

Статус RoHS

 Без свинцю / RoHS відповідність

Корабель від

Гонконг

Шлях відвантаження

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПИТ ЦІН

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.













Технічні характеристики DS1100M-30+

НОМЕР ЧАСТИНИ	DS1100M-30+
ВИРОБНИК	Maxim Integrated
ОПИС	IC DELAY LINE STAP 30NS 8DIP
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Без свинцю / RoHS відповідність
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	PDF DS1100M-30+.pdf
НАПРУГА - ПОСТАЧАННЯ	4.75 V ~ 5.25 V
ТОРКНІТЬСЯ ЕЛЕМЕНТА ІНВЕРСІЯ	6ns
ПАКЕТ ПРИСТРОЮ ПОСТАЧАЛЬНИКА	8-PDIP
СЕРІЯ	-
УПАКОВКА	Tube
ПАКЕТ / КОРПУС	8-DIP (0.300", 7.62mm)
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 85°C
КІЛЬКІСТЬ КРАНІВ / КРОКІВ	5
КІЛЬКІСТЬ НЕЗАЛЕЖНИХ ЗАТРИМОК	1
ТИП МОНТАЖУ	Through Hole
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ФУНКЦІЯ	Nonprogrammable
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 30ns 8-DIP (0.300", 7.62mm)
ЗАТРИМКА ПЕРШОГО НАТИСКАННЯ	6ns
НОМЕР БАЗОВОЇ ЧАСТИНИ	DS1100
ДОСТУПНІ ЗАГАЛЬНІ ЗАТРИМКИ	30ns

Пов'язані теги

Maxim Integrated DS1100M-30+	Дистриб'ютор DS1100M-30+	Постачальник DS1100M-30+
Ціна DS1100M-30+	Зображення DS1100M-30+	Зображення DS1100M-30+
DS1100M-30+ PDF Лист даних	DS1100M-30+ Завантажити таблицю даних	Лист даних DS1100M-30+
DS1100M-30+ запас	Купуйте DS1100M-30+	Купуйте Maxim Integrated DS1100M-30+
Maxim Integrated DS1100M-30+	Постачальник Maxim Integrated	Дистриб'ютор Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1100M-30+		

Супутні товари

 <p>DS1100M-25+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 25NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-35 Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 35NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-300 Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 300NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-30 Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 30NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-40 Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 40NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-250 Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 250NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-35+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 35NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-200+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 200NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-300+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 300NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-25 Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 25NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1100M-350+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 350NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1100M-250+ Виробники: Maxim Integrated Опис: IC DELAY LINE STAP 250NS 8DIP В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>