


**DS1100Z-30+T**

Part Number: **DS1100Z-30+T**  
 Opis produktu: IC DELAY LINE STAP 30NS 8SOIC  
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych: DS1100Z-30+T.pdf

Producent / marka: Maxim Integrated  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PRZEŚLIJ ZAPYTANIE** >

Obraz może być reprezentacją.  
 Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

**Szczegóły Produktu**

<b>Part Number</b>	DS1100Z-30+T	<b>Producent</b>	Maxim Integrated
<b>Opis</b>	IC DELAY LINE STAP 30NS 8SOIC	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
<b>Arkusze danych</b>	DS1100Z-30+T.pdf		
<b>Napięcie - Dostawa</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Dotknij Przyrost</b>	6ns
<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	8-SOIC	<b>Seria</b>	-
<b>Opakowania</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Package / Case</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>temperatura robocza</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Ilość kranów / Schody</b>	5
<b>Liczba niezależnych Opóźnień</b>	1	<b>Rodzaj mocowania</b>	Surface Mount
<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Standardowy czas oczekiwania producenta</b>	8 Weeks
<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkcjonować</b>	Nonprogrammable
<b>szczegółowy opis</b>	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 30ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Opóźnienie 1st Tap</b>	6ns
<b>Podstawowy numer części</b>	DS1100	<b>Dostępne Wszystkich Opóźnienia</b>	30ns

**Produkty powiązane**

<b>DS1100Z-250/T&amp;R</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 250NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-250/T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	<b>DS1100Z-30</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 30NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-30.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
<b>DS1100Z-300+</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 300NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-300+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	<b>DS1100Z-35+T</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 35NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-35+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
<b>DS1100Z-300</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 300NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-300.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	<b>DS1100Z-35</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 35NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-35.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
<b>DS1100Z-250+</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 250NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-250+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	<b>DS1100Z-250+T</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 250NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-250+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
<b>DS1100Z-30/T&amp;R</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 30NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-30/T&R.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	<b>DS1100Z-30+</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 30NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-30+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
<b>DS1100Z-35+</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 35NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-35+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	<b>DS1100Z-25L</b> Producenci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 25NS 8SOIC Pobieranie:  DS1100Z-25L.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

**Powiązane tagi**

Maxim Integrated DS1100Z-30+T  
 Cena DS1100Z-30+T  
 Arkusz danych DS1100Z-30+T PDF  
 Akcja DS1100Z-30+T  
 Maxim Integrated DS1100Z-30+T  
 Maxim Integrated DS1100Z-30+T

Dystrybutor DS1100Z-30+T  
 Zdjęcia DS1100Z-30+T  
 Arkusz danych do pobrania DS1100Z-30+T  
 Kup DS1100Z-30+T  
 Dostawca Maxim Integrated

Dostawca DS1100Z-30+T  
 Obraz DS1100Z-30+T  
 Arkusz danych DS1100Z-30+T  
 Kup Maxim Integrated DS1100Z-30+T  
 Dystrybutor Maxim Integrated