



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

## DS1013S-10

Part Number: **DS1013S-10**  
 Opis produktu: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC  
 Status RoHs: Zawiera ołów / RoHS niezgodny  
 Arkusze danych: [DS1013S-10.pdf](#)

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

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	DS1013S-10	<b>Producent</b>	Maxim Integrated
<b>Opis</b>	IC DELAY LINE 10NS 16SOIC	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
<b>Arkusze danych</b>	DS1013S-10.pdf		
<b>Napięcie - Dostawa</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	16-SOIC
<b>Seria</b>	-	<b>Opakowania</b>	Tube
<b>Package / Case</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Inne nazwy</b>	DS1013S10
<b>temperatura robocza</b>	0°C ~ 70°C	<b>Liczba niezależnych Opóźnienia</b>	3
<b>Rodzaj mocowania</b>	Surface Mount	<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>Funkcjonować</b>	Multiple, NonProgrammable
<b>szczegółowy opis</b>	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 10ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>Opóźnienie 1st Tap</b>	10ns
<b>Podstawowy numer części</b>	DS1013	<b>Dostępne Wszystkich Opóźnienia</b>	10ns

### Produkty powiązane

<p><b>DS1013S-10+</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC                  Pobieranie: <a href="#">DS1013S-10+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013S-10/T&amp;R</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 10NS 16SOIC                  Pobieranie: <a href="#">DS1013S-10/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013M-70</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 70NS 8DIP                  Pobieranie: <a href="#">DS1013M-70.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013M-75</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 75NS 8DIP                  Pobieranie: <a href="#">DS1013M-75.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013S-100+</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC                  Pobieranie: <a href="#">DS1013S-100+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013S-100</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 100NS 16SOIC                  Pobieranie: <a href="#">DS1013S-100.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013M-60+</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 60NS 8DIP                  Pobieranie: <a href="#">DS1013M-60+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013M-75+</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 75NS 8DIP                  Pobieranie: <a href="#">DS1013M-75+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013M-60</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 60NS 8DIP                  Pobieranie: <a href="#">DS1013M-60.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013M-80+</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 80NS 8DIP                  Pobieranie: <a href="#">DS1013M-80+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1013S-12</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC                  Pobieranie: <a href="#">DS1013S-12.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1013S-12/T&amp;R</b>                  Producenci: Maxim Integrated                  Opis: IC DELAY LINE 12NS 16SOIC                  Pobieranie: <a href="#">DS1013S-12/T&amp;R.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Powiązane tagi

Maxim Integrated DS1013S-10  
 Cena DS1013S-10  
 Arkusz danych DS1013S-10 PDF  
 Akcja DS1013S-10  
 Maxim Integrated DS1013S-10  
 Maxim Integrated DS1013S-10

Dystrybutor DS1013S-10  
 Zdjęcia DS1013S-10  
 Arkusz danych do pobrania DS1013S-10  
 Kup DS1013S-10  
 Dostawca Maxim Integrated

Dostawca DS1013S-10  
 Obraz DS1013S-10  
 Arkusz danych DS1013S-10  
 Kup Maxim Integrated DS1013S-10  
 Dystrybutor Maxim Integrated