



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

DS1045S-3+

Teilenummer: **DS1045S-3+**
 Produktbeschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 54NS 16SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [DS1045S-3+.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	DS1045S-3+	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC DELAY LINE 16TAP 54NS 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	DS1045S-3+.pdf		
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Tippen Sie Increment	3ns
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Anzahl der Taps / Schritte	16
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Multiple, Programmable	detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Multiple, Programmable 16 Tap 54ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verzögerung zur 1. Abzweigung	9ns	Basisteilenummer	DS1045
Verfügbare Gesamtverzögerungen	54ns		

Verwandte Produkte

<p>DS1045S-4+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC Herunterladen: DS1045S-4+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1045S-3+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 54NS 16SOIC Herunterladen: DS1045S-3+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1045S-4+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC Herunterladen: DS1045S-4+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1045S-4/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC Herunterladen: DS1045S-4/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1044R-25/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 14SOIC Herunterladen: DS1044R-25/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1044R-20 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 20NS 14SOIC Herunterladen: DS1044R-20.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1045S-3 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 54NS 16SOIC Herunterladen: DS1045S-3.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1044R-7 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 7NS 14SOIC Herunterladen: DS1044R-7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1044R-25+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 14SOIC Herunterladen: DS1044R-25+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1044R-25+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 14SOIC Herunterladen: DS1044R-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1045S-3/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 54NS 16SOIC Herunterladen: DS1045S-3/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1045S-4 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC DELAY LINE 16TAP 69NS 16SOIC Herunterladen: DS1045S-4.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1045S-3+
- DS1045S-3+ Preis
- DS1045S-3+ PDF-Datenblatt
- DS1045S-3+ Aktie
- Maxim Integrated DS1045S-3+
- Maxim Integrated DS1045S-3+
- DS1045S-3+-Verteiler
- DS1045S-3+ Bilder
- DS1045S-3+ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1045S-3+
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1045S-3+ Lieferant
- DS1045S-3+-Bild
- DS1045S-3+-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1045S-3+
- Maxim Integrated-Verteiler