



Afbeelding kan representatie zijn.
Zie specificaties voor productdetails.

DS1021S-25+T&R

Onderdeel nummer: **DS1021S-25+T&R**
 product beschrijving: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [DS1021S-25+T&R.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated
 Verscheperen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	DS1021S-25+T&R	Fabrikant	Maxim Integrated
Beschrijving	IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	DS1021S-25+T&R.pdf		
Voltage - Levering	4.75 V ~ 5.25 V	Tik Verhoging	250ps
Leverancier Device Pakket	16-SOIC	Serie	-
Packaging	Tape & Reel (TR)	Verpakking / doos	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Temperatuur	0°C ~ 70°C	Aantal Kranen / Steps	256
Aantal Independent Vertragingen	1	montage Type	Surface Mount
Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Functie	Programmable	gedetailleerde beschrijving	Delay Line IC Programmable 256 Tap 73.75ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Vertraging tot 1 Tap	10ns	Base Part Number	DS1021
Beschikbare Total Vertragingen	73.75ns		

gerelateerde producten

<p>DS1021S-50+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Download: DS1021S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1020S-50+T fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Download: DS1020S-50+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1020S-50/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Download: DS1020S-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-50 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Download: DS1021S-50.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1021S-50/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Download: DS1021S-50/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-25+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Download: DS1021S-25+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1023S-100 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LINE 256TAP 255NS 16SOIC Download: DS1023S-100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1020S/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DELAY LINE 256TAP 16SOIC Download: DS1020S/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1021S-25 fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Download: DS1021S-25.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1020S-50+ fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Download: DS1020S-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1021S-25/T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC Download: DS1021S-25/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1021S-50+T&R fabrikanten: Maxim Integrated Beschrijving: IC DEL LN 256TAP 137.5NS 16SOIC Download: DS1021S-50+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- Maxim Integrated DS1021S-25+T&R
- DS1021S-25+T&R prijs
- DS1021S-25+T&R PDF-gegevensblad
- DS1021S-25+T&R voorraad
- Maxim Integrated DS1021S-25+T&R
- Maxim Integrated DS1021S-25+T&R
- DS1021S-25+T&R-distributeur
- DS1021S-25+T&R Afbeeldingen
- DS1021S-25+T&R Datasheet downloaden
- Koop DS1021S-25+T&R
- Maxim Integrated Leverancier
- DS1021S-25+T&R leverancier
- DS1021S-25+T&R-afbeelding
- DS1021S-25+T&R gegevensblad
- Koop Maxim Integrated DS1021S-25+T&R
- Maxim Integrated-distributeur