



Bildet kan være representasjon.
Se spesifikasjoner for produktdetaljer.

DS1021S-25+T&R

Delenummer: **DS1021S-25+T&R**
 produktbeskrivelse: IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC
 RoHS Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [DS1021S-25+T&R.pdf](#)

Produsent / Merke: Maxim Integrated
 Skip fra: Hong Kong
 Leveringsvei: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND INN FORESPØRSEL >](#)

Produkt detaljer

Delenummer	DS1021S-25+T&R	Produsent	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC DEL LN 256TAP 73.75NS 16SOIC	Lead Free Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Dataark	DS1021S-25+T&R.pdf		
Spenning - Forsyning	4.75 V ~ 5.25 V	Trykk på Økning	250ps
Leverandør Enhetspakke	16-SOIC	Serie	-
emballasje	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfelle	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Driftstemperatur	0°C ~ 70°C	Antall kraner / trinn	256
Antall uavhengige forsinkelser	1	Monteringstype	Surface Mount
Vannfølsomhetsnivå (MSL)	1 (Unlimited)	Lead Free Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Funksjon	Programmable	Detaljert beskrivelse	Delay Line IC Programmable 256 Tap 73.75ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Forsink til 1. Tap	10ns	Basenummer	DS1021
Tilgjengelige totalforsinkelser	73.75ns		

Relaterte produkter

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

Relaterte koder

Maxim Integrated DS1021S-25+T&R	DS1021S-25+T&R-distributør	DS1021S-25+T&R Leverandør
DS1021S-25+T&R Pris	DS1021S-25+T&R Bilder	DS1021S-25+T&R-bilde
DS1021S-25+T&R PDF-datablad	DS1021S-25+T&R Last ned datablad	DS1021S-25+T&R-datablad
DS1021S-25+T&R lager	Kjøp DS1021S-25+T&R	Kjøp Maxim Integrated DS1021S-25+T&R
Maxim Integrated DS1021S-25+T&R	Maxim Integrated Leverandør	Maxim Integrated Distributør
Maxim Integrated DS1021S-25+T&R		