



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

DS1005S-250+T&R

Številka dela: **DS1005S-250+T&R**
 Opis izdelka: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [DS1005S-250+T&R.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	DS1005S-250+T&R	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	DS1005S-250+T&R.pdf		
Napetost - oskrba	4.75 V ~ 5.25 V	Dotaknite se Povečaj	50ns
Paket naprave za dobavitelja	16-SOIC	Serija	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
delovna temperatura	0°C ~ 70°C	Število Taps / korakov	5
Število neodvisnih zamud	1	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkcija	Nonprogrammable	natančen opis	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 250ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Zamudite na prvi dotik	50ns	Številka osnovnega dela	DS1005
Razpoložljive celotne zamude	250ns		

Podobni izdelki

<p>DS1005S-60+T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-60+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-200+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 200NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-60+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-60 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-60.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-250 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-250.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-200+T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 200NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-200+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-250/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-250/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-75+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 75NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-75+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-175+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 175NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-175+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-175+T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 175NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-175+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-250+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-250+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-75 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 75NS 16SOIC Prenesi: DS1005S-75.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated DS1005S-250+T&R
 DS1005S-250+T&R Cena
 DS1005S-250+T&R PDF Datasheet
 DS1005S-250+T&R Zaloga
 Maxim Integrated DS1005S-250+T&R
 Maxim Integrated DS1005S-250+T&R

DS1005S-250+T&R Distributer
 DS1005S-250+T&R Slike
 DS1005S-250+T&R Prenos podatkovnega lista
 Kupite DS1005S-250+T&R
 Maxim Integrated Dobavitelj

Dobavitelj DS1005S-250+T&R
 Slika DS1005S-250+T&R
 Podatkovni list DS1005S-250+T&R
 Kupite Maxim Integrated DS1005S-250+T&R
 Maxim Integrated Distributer