



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

DS1020S-100

Številka dela: **DS1020S-100**
 Opis izdelka: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC
 Status RoHS: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
 Podatkovni listi: [DS1020S-100.pdf](#)

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

[POŠLJI POVPRAŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	DS1020S-100	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	DS1020S-100.pdf		
Napetost - oskrba	4.75 V ~ 5.25 V	Dotaknite se Povečaj	1ns
Paket naprave za dobavitelja	16-SOIC	Serijska	-
Pakiranje	Tube	Paket / primer	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Druga imena	DS1020S100	delovna temperatura	0°C ~ 70°C
Število Taps / korakov	256	Število neodvisnih zamud	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Funkcija	Programmable
natančen opis	Delay Line IC Programmable 256 Tap 265ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Zamudite na prvi dotik	10ns
Številka osnovnega dela	DS1020	Razpoložljive celotne zamude	265ns

Podobni izdelki

<p>DS1020S-100+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC Prenesi: DS1020S-100+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-80+T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE 80NS 16SOIC Prenesi: DS1013S-80+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1020-25 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LN 256TAP 73.75NS 16DIP Prenesi: DS1020-25.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1020-100 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE 256TAP 265NS 16DIP Prenesi: DS1020-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1020S-15/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC Prenesi: DS1020S-15/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1020-15 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LN 256TAP 48.25NS 16DIP Prenesi: DS1020-15.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1013S-80/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE 80NS 16SOIC Prenesi: DS1013S-80/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1020S-15+T Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC Prenesi: DS1020S-15+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1020S-15+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC Prenesi: DS1020S-15+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1013S-80+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE 80NS 16SOIC Prenesi: DS1013S-80+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1020S-15 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DEL LN 256TAP 48.25NS 16SOIC Prenesi: DS1020S-15.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1020S-100+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LN 256TAP 265NS 16SOIC Prenesi: DS1020S-100+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated DS1020S-100	DS1020S-100 Distributer	Dobavitelj DS1020S-100
DS1020S-100 Cena	DS1020S-100 Slike	Slika DS1020S-100
DS1020S-100 PDF Datasheet	DS1020S-100 Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list DS1020S-100
DS1020S-100 Zaloga	Kupite DS1020S-100	Kupite Maxim Integrated DS1020S-100
Maxim Integrated DS1020S-100	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated DS1020S-100		