



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

DS1100U-35/T&R

Številka dela: **DS1100U-35/T&R**
 Opis izdelka: IC DELAY LINE STAP 35NS 8UMAX
 Status RoHS: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
 Podatkovni listi: [DS1100U-35/T&R.pdf](#)

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

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	DS1100U-35/T&R	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC DELAY LINE STAP 35NS 8UMAX	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	DS1100U-35/T&R.pdf		
Napetost - oskrba	4.75 V ~ 5.25 V	Dotaknite se Povečaj	7ns
Paket naprave za dobavitelja	8-uMAX	Serijska	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
delovna temperatura	-40°C ~ 85°C	Število Taps / korakov	5
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	Nonprogrammable	natančen opis	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 35ns 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Zamudite na prvi dotik	7ns	Številka osnovnega dela	DS1100
Razpoložljive celotne zamude	35ns		

Podobni izdelki

<p>DS1100U-45+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 45NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-45+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-30/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 30NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-30/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-40/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 40NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-40/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-500 Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 500NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-500.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-35+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 35NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-35+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-50+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 50NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-50+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-30+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 30NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-30+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-45/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 45NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-45/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-250/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 250NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-250/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-300/T&R Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 300NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-300/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1100U-300+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 300NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-300+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1100U-40+ Proizvajalci: Maxim Integrated Opis: IC DELAY LINE STAP 40NS 8UMAX Prenesi: DS1100U-40+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

Maxim Integrated DS1100U-35/T&R	DS1100U-35/T&R Distributer	Dobavitelj DS1100U-35/T&R
DS1100U-35/T&R Cena	DS1100U-35/T&R Slike	Slika DS1100U-35/T&R
DS1100U-35/T&R PDF Datasheet	DS1100U-35/T&R Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list DS1100U-35/T&R
DS1100U-35/T&R Zaloga	Kupite DS1100U-35/T&R	Kupite Maxim Integrated DS1100U-35/T&R
Maxim Integrated DS1100U-35/T&R	Maxim Integrated Dobavitelj	Maxim Integrated Distributer
Maxim Integrated DS1100U-35/T&R		