



Billedet kan være representation.
Se specifikationer for produktoplysninger.

DS1005S-200+T&R

Varenummer: **DS1005S-200+T&R**
 Produkt beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 200NS 16SOIC
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [DS1005S-200+T&R.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Produktoplysninger

Varenummer	DS1005S-200+T&R	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC DELAY LINE STAP 200NS 16SOIC	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	DS1005S-200+T&R.pdf		
Spænding - Supply	4.75 V ~ 5.25 V	Tryk på Increment	40ns
Leverandør Device Package	16-SOIC	Serie	-
Emballage	Tape & Reel (TR)	Pakke / tilfælde	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Driftstemperatur	0°C ~ 70°C	Antal vandhaner / trin	5
Antal uafhængige forsinkelser	1	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Fungere	Nonprogrammable	Detaljeret beskrivelse	Delay Line IC Nonprogrammable 5 Tap 200ns 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Forsink til 1. Tap	40ns	Basenummer	DS1005
Tilgængelige samlede forsinkelser	200ns		

Relaterede produkter

<p>DS1005S-60 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC Hent: DS1005S-60.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-250 producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Hent: DS1005S-250.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-175+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 175NS 16SOIC Hent: DS1005S-175+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-250/T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Hent: DS1005S-250/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-150+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 150NS 16SOIC Hent: DS1005S-150+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-150/T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 150NS 16SOIC Hent: DS1005S-150/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-200+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 200NS 16SOIC Hent: DS1005S-200+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-150+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 150NS 16SOIC Hent: DS1005S-150+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-250+T&R producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Hent: DS1005S-250+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-60+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 60NS 16SOIC Hent: DS1005S-60+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1005S-175+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 175NS 16SOIC Hent: DS1005S-175+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1005S-250+ producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DELAY LINE STAP 250NS 16SOIC Hent: DS1005S-250+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

Maxim Integrated DS1005S-200+T&R
 DS1005S-200+T&R Pris
 DS1005S-200+T&R PDF-datablad
 DS1005S-200+T&R Lager
 Maxim Integrated DS1005S-200+T&R
 Maxim Integrated DS1005S-200+T&R

DS1005S-200+T&R-distributør
 DS1005S-200+T&R-billeder
 DS1005S-200+T&R Download datablad
 Køb DS1005S-200+T&R
 Maxim Integrated Leverandør

DS1005S-200+T&R leverandør
 DS1005S-200+T&R-billede
 DS1005S-200+T&R-datablad
 Køb Maxim Integrated DS1005S-200+T&R
 Maxim Integrated-distributør