



Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

## DS1110S-100

Číslo dielu	<a href="#">DS1110S-100</a>
Výrobca / Značka	<a href="#">Analog Devices / Maxim Integrated</a>
Popis produktu	IC DELAY LINE 10TAP 100NS 16SOIC
listoch	<a href="#">DS1110.pdf</a>

Stav RoHs	RoHS nie je v súlade
Stav zásob	5196 pcs stock
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Dostat ponuku

Kliknite na položku „Získať ponuku“ a vyplňte všetky požadované polia. Na vašu žiadosť odpovieme do 24 hodín e-mailom. Ak sa stretnete s akýmkoľvek problémami, zanechajte správu alebo nám pošlite e-mail na adresu [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk), a my sa k vám vrátíme čo najskôr.

[DOSTAT PONUKU](#)

### Špecifikácie DS1110S-100

Napätie - Napájanie	4.75V ~ 5.25V	Klepnite na prírastok	10 ns
Balík dodávateľov zariadení	16-SOIC	séria	-
Balík / puzdro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Balík	Tube
Prevádzková teplota	-40°C ~ 85°C	Počet krokov / krokov	10
Počet nezávislých odkladov	1	Typ montáže	Surface Mount
funkcie	Nonprogrammable	Odloženie na prvé klepnutie	10ns
Základné číslo produktu	DS1110	Dostupné celkové oneskorenia	100ns

### Súvisiace správy



Terran Orbital rozširuje výrobu a podporuje sedem satelitných autobusov  
2023/09/13

Vstavaný svet: priemyselné počítače bez fanúšikov Alder Lake  
2023/03/15

12 V alebo 48 V Sieťové napájanie dodáva vrcholy 800 W  
2023/09/13

Inšpekčné kamery sa vo výrobe merajú až do 800 nm  
2023/08/11

Schneider's Cobot môže zdvihnúť 3 kg a umiestniť na 20 µm  
2023/08/7

Automobilové magnetické detektory pracujú až do 38 V  
2023/08/23

Ako sa hmota stala realitou  
2023/07/19

ROHM integruje vodiča s Gan Hemt na odstránenie bránových napätí  
2023/08/31

Toshiba pridáva štvorprc sic mosfet na zníženie strát  
2023/08/31

EUMW: Rohde & Schwarz vylepšuje automobilový radarový tester  
2023/09/15

Sponzorovaný obsah: Presun k úspechu: Konverzia OT a IT s FutureoProof Industrial Network Infra  
2023/09/18

Energia Zber SoCs rozširuje ponuku internetu vecí Mouser Electronics  
2023/07/4