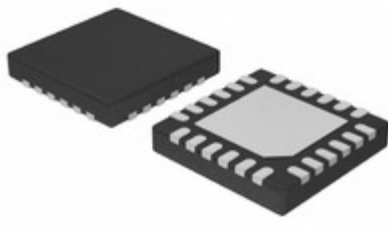


	<h2 style="color: red;">NB6L295MNG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NB6L295MNG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NB6L295MNG.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 103 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

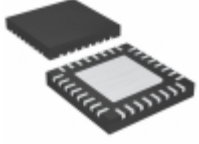

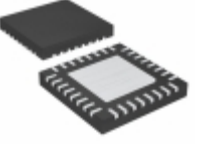

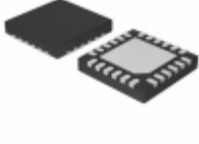
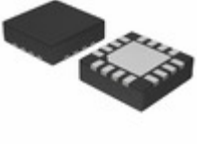
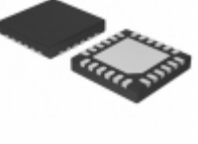
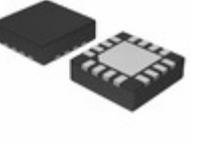
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NB6L295MNG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	103 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.6 V
Tippen Sie Increment	11ps
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Taps / Schritte	512
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Multiple, Programmable
Verzögerung zur 1. Abzweigung	3.2ns, 6.2ns
Verfügbare Gesamtverzögerungen	3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns

NB6L295MNG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NB6L295MNG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NB6L295MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NB6L295MNG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

 <p><b>NB6L56MNTXG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN</p>	 <p><b>NB6L295MNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L295MN CLK DELAY</p>	 <p><b>NB6L572MMNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN</p>	 <p><b>NB6L295MMNGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NB6L295MMN CLK DELAY</p>
 <p><b>NB6L295MNTXG</b> ON Semiconductor IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN</p>	 <p><b>NB6L239MNR2G</b> ON Semiconductor IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN</p>	 <p><b>NB6L295MMNG</b> ON Semiconductor IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN</p>	 <p><b>NB6L239MNR2</b> ON Semiconductor IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NB6L295MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB6L295MNG Datenblatt	NB6L295MNG-Datenblätter	NB6L295MNG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG
NB6L295MNG Electronic	NB6L295MNG-Komponenten	NB6L295MNG-Verteiler	NB6L295MNG-Bild	NB6L295MNG-Teil
NB6L295MNG Preis	NB6L295MNG Hersteller	NB6L295MNG Bild	NB6L295MNG Aktie	NB6L295MNG Inventar
NB6L295MNG Neu	NB6L295MNG Original	NB6L295MNG garantiert	NB6L295MNG RFQ	NB6L295MNG Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited