



NB6L295MNG

Hersteller Teilenummer:	NB6L295MNG
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Datenblätter:	NB6L295MNG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

NB6L295MNG 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie NB6L295MNG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NB6L295MNG kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NB6L295MNG: Info@IC-Components.com

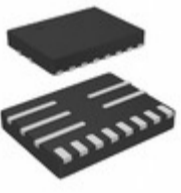
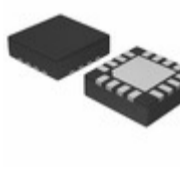

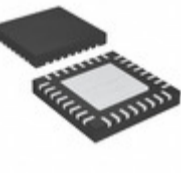
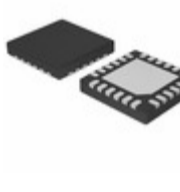



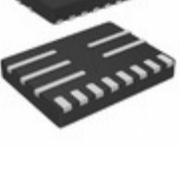
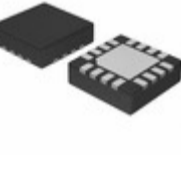
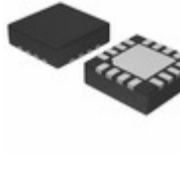


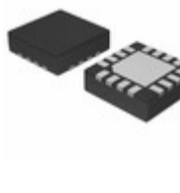

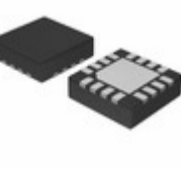

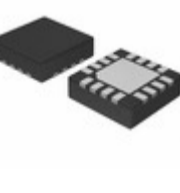
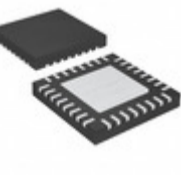
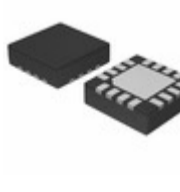


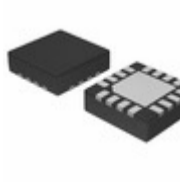
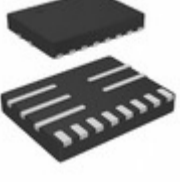
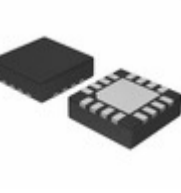
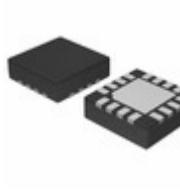
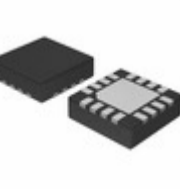
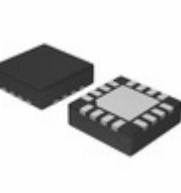

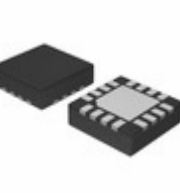
Die Spezifikationen von NB6L295MNG

Teilenummer	NB6L295MNG	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	NB6L295	Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Multiple, Programmable 512 Tap 3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns 24-VFQFN Exposed Pad	Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.6 V
Funktion	Multiple, Programmable	Anzahl der Taps / Schritte	512
Verzögerung zur 1. Abzweigung	3.2ns, 6.2ns	Verfügbare Gesamtverzögerungen	3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	2	Tippen Sie Increment	11ps
Andere Namen	NB6L295MNG-ND NB6L295MNGOS	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Takt/Timing-Delay Lines	Beschreibung	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In NB6L295MNG enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG	NB6L295MNG-Teil	NB6L295MNG Preis	NB6L295MNG-Vertriebspartner
NB6L295MNG Lieferant	NB6L295MNG Online-Bestellung	NB6L295MNG-Anfrage	NB6L295MNG-Bild
NB6L295MNG-Bild	NB6L295MNG pdf	NB6L295MNG-Datenblatt	NB6L295MNG-Datenblatt
NB6L295MNG pdf-Datenblatt	Laden Sie das NB6L295MNG-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG
ON Semiconductor NB6L295MNG	Aptina / ON Semiconductor NB6L295MNG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>NB6L77GQ-Z Beschreibung: IC REG BUCK SYNC 24V 8A Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L72MNG Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L11DTG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB6L56MNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L295MNTXG Beschreibung: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L11DTR2G Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB671GQ Beschreibung: NB671GQ MPS QFN16 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 18100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L16DG Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB671GQ-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 13700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB6L11MMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L11SMNR2G Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB671LBGQ-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB675 Beschreibung: NB675 MPS QFN18 Hersteller: MPS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L11SMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L11DR2G Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 6GHZ 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB6N239SMNR2G Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L16D Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8SOIC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L14MMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 3GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB6L572MMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L14SMNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L16DTG Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB6L11D Beschreibung: NB6L11D ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L611MNG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB671LGQ-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 6A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB6L239MNR2G Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L239MNR2 Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 18000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6N239SMN Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>NB6L239MNG Beschreibung: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB675GL-Z Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 10A SYNC Hersteller: MPS (Monolithic Power Systems) Auf Lager: Neues Original, 14200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>NB6L14SMNTWG Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong