



NB6L295MNG

fabricante Numero di parte:	NB6L295MNG
Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte della descrizione:	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Schede tecniche:	NB6L295MNG.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

NB6L295MNG 100% nuovi pezzi originali 200 in magazzino, trova il prezzo NB6L295MNG, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista NB6L295MNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ NB6L295MNG: Info@IC-Components.com

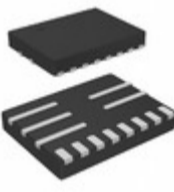
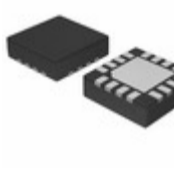

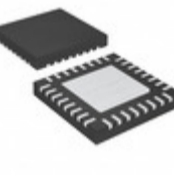
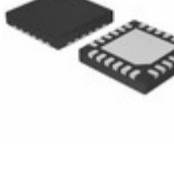



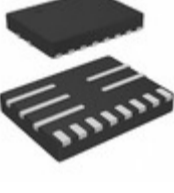
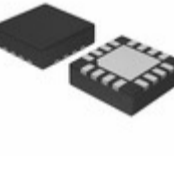
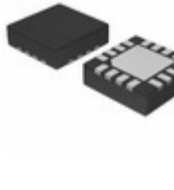
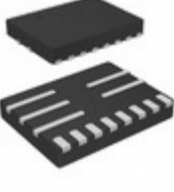

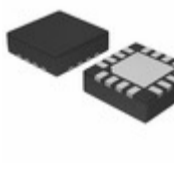

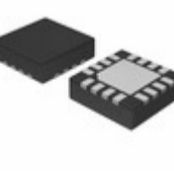

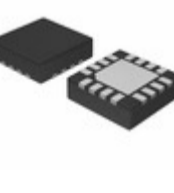
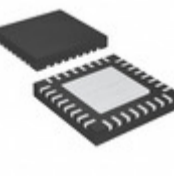
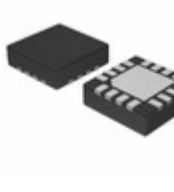


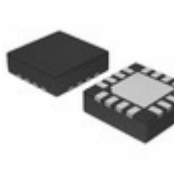
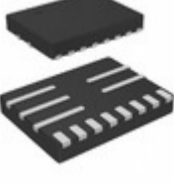
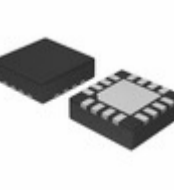
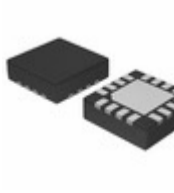
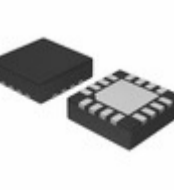
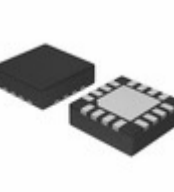

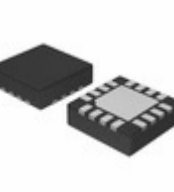
Le specifiche di NB6L295MNG

Numero di parte	NB6L295MNG	Produttore / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	-	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	NB6L295	Contenitore / involucro	24-VFQFN Exposed Pad
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	24-QFN (4x4)	temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C
Descrizione dettagliata	Delay Line IC Multiple, Programmable 512 Tap 3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns 24-VFQFN Exposed Pad	Tensione di alimentazione -	2.375 V ~ 3.6 V
Funzione	Multiple, Programmable	Numero di prese / passi	512
Ritardo al 1 ° Tap	3.2ns, 6.2ns	Disponibile ritardi totali	3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns
Numero di ritardi indipendenti	2	toccare Incremento	11ps
Altri nomi	NB6L295MNG-ND NB6L295MNGOS	Quantità di magazzino	200 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Linee orologio/temporizzazione-ritardo	Descrizione	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con NB6L295MNG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG	Parte NB6L295MNG NB6L295MNG tecnico	Prezzo NB6L295MNG Azione NB6L295MNG	Distributore NB6L295MNG Inventario NB6L295MNG
Fornitore NB6L295MNG	Ordine online NB6L295MNG	Richiesta NB6L295MNG	Immagine NB6L295MNG
Immagine NB6L295MNG	NB6L295MNG pdf	Datasheet NB6L295MNG	Scheda tecnica NB6L295MNG
Scheda tecnica NB6L295MNG pdf	Scarica la scheda tecnica NB6L295MNG	Produttore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	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			

Potresti essere anche interessato:

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



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong