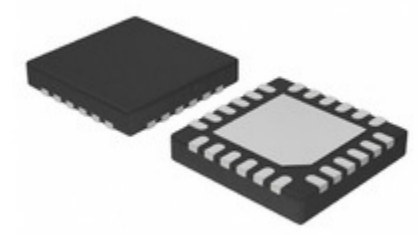


NB6L295MNG	
Teilenummer	NB6L295MNG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Verfügbare Menge	103 pcs in stock
Datenblätter	NB6L295MNG.pdf
NB6L295MNG Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com



EIN ANGEBOT BEKOMMEN

Technische Information von NB6L295MNG			
Hersteller-Teilenummer	NB6L295MNG	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Beschreibung	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	103
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
Andere Namen	NB6L295MNG-ND NB6L295MNGOS	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Taps / Schritte	512	Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Multiple, Programmable	detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Multiple, Programmable 512 Tap 3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns 24-VFQFN Exposed Pad
Verzögerung zur 1. Abzweigung	3.2ns, 6.2ns	Basisteilenummer	NB6L295
Verfügbare Gesamtverzögerungen	3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns		

NB6L295MNG 103 pcs Neu und original auf Lager, NB6L295MNG-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, NB6L295MNG mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage NB6L295MNG: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für NB6L295MNG				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	NB6L239MNG	IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	93 pcs
	NB6L295MMNG	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	7 pcs
	NB6L72MMNG	IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	246 pcs
	NB6L572MMNG	IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	45 pcs
	NB6L56MNG	IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	217 pcs
	NB6L295MNTXG	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	103 pcs
	NB6L295MNGEVB	BOARD EVAL NB6L295MN CLK DELAY	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L239MN	IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L239MNR2G	IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	64 pcs
	NB6L16DTR2G	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L239MNEVB	BOARD EVAL BBG NB6L239MND	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2 pcs
	NB6L611MNR2G	IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L295MMNGEVB	BOARD EVAL NB6L295MMN CLK DELAY	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	1 pcs
	NB6L572MMNR4G	IC CLK BUFFER 4:1	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L16DTR2	IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 8TSSOP	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L239MNR2	IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	18000 pcs
	NB6L56MNTXG	IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L611MNGEVB	BOARD EVAL NB6L611MNG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L295MMNTXG	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	500 pcs
	NB6L611MNG	IC CLK BUFFER 1:2 4GHZ 16QFN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	241 pcs

NB6L295MNG-Lager	NB6L295MNG Preis	NB6L295MNG-Elektronik	NB6L295MNG-Komponenten
NB6L295MNG Inventar	NB6L295MNG Digikey	Lieferant NB6L295MNG	NB6L295MNG online bestellen
Anfrage NB6L295MNG	NB6L295MNG-Bild	NB6L295MNG Bild	NB6L295MNG PDF
NB6L295MNG Datenblatt	NB6L295MNG Datenblatt herunterladen	Hersteller	