




NB6L295MNG

Part Number:	NB6L295MNG
Výrobce / značka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis produktu	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
Datasheety:	NB6L295MNG.pdf
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.

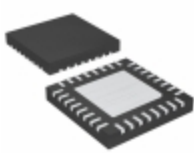
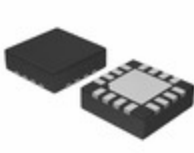
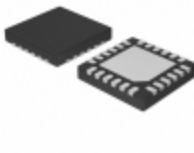


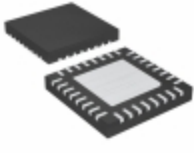
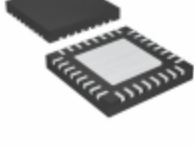
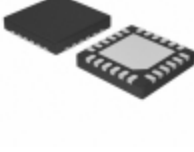
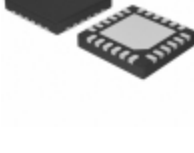
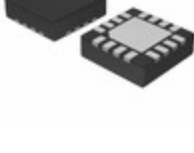
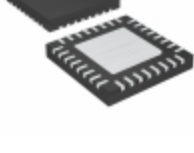
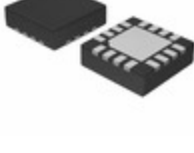
Specifikace NB6L295MNG

PART NUMBER	NB6L295MNG
VÝROBCE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
POPIS	IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	NB6L295MNG.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.375 V ~ 3.6 V
KLEPNĚTE NA PŘÍRŮSTEK	11ps
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	24-QFN (4x4)
SÉRIE	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	24-VFQFN Exposed Pad
OSTATNÍ JMÉNA	NB6L295MNG-ND NB6L295MNGOS
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C
POČET BATERIE / STEPS	512
POČET NEZÁVISLÝCH ZPOŽDĚNÍ	2
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	16 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Multiple, Programmable
DETAILNÍ POPIS	Delay Line IC Multiple, Programmable 512 Tap 3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns 24-VFQFN Exposed Pad
ZPOŽDĚNÍ DO 1. TAP	3.2ns, 6.2ns
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	NB6L295
DOSTUPNÉ CELKEM ZPOŽDĚNÍ	3.2ns ~ 8.5ns, 6.2ns ~ 16.6ns

Související značky

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG	NB6L295MNG Distributor	Dodavatel NB6L295MNG
Cena NB6L295MNG	Obrázky NB6L295MNG	Obrázek NB6L295MNG
NB6L295MNG Datasheet PDF	NB6L295MNG Datasheet ke stažení	NB6L295MNG Datasheet
NB6L295MNG Stock	Koupit NB6L295MNG	Koupit AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6L295MNG	Dodavatel AMI Semiconductor / ON Semiconductor	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributor
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

Související produkty

 <p>NB6L56MNTXG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB6L239MNR2G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB6L295MMNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN Na skladě: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB6L295MNGEVB Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: BOARD EVAL NB6L295MN CLK DELAY Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB6L295MMNGEVB Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: BOARD EVAL NB6L295MMN CLK DELAY Na skladě: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB6L56MNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLK BUFFER 2:1 2.5GHZ 32QFN Na skladě: 321 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB6L572MMNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB6L295MMNTXG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB6L295MNTXG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC DELAY LINE 512TAP PROG 24QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB6L239MNR2 Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB6L572MMNR4G Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLK BUFFER 4:1 Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB6L239MNG Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Popis: IC CLOCK DIVIDER HS 16-QFN Na skladě: 268 pcs</p> <p>RFQ</p>