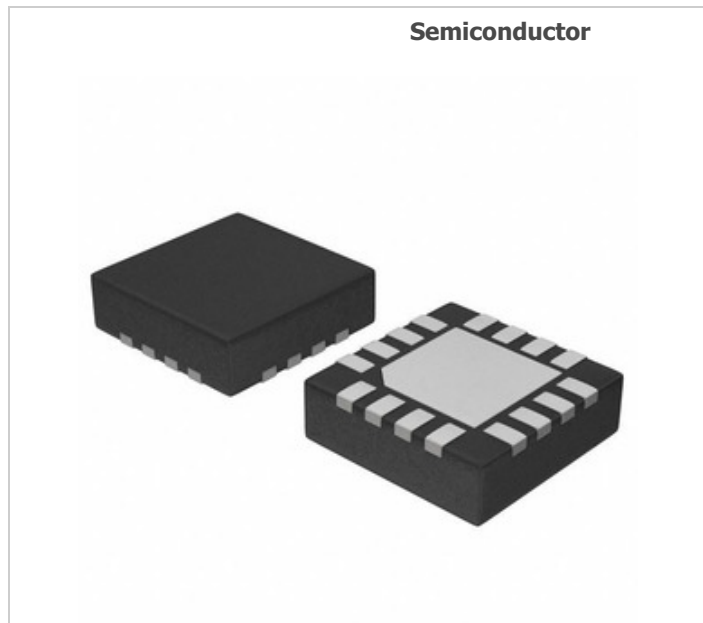


AMI Semiconductor / ON

NB7L32MMNR2G

Onderdeel nummer: NB7L32MMNR2G
 Fabrikant / Merk: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Productomschrijving: IC CLOCK DIVIDER 1:2 16-QFN
 Datasheets: [PDF NB7L32MMNR2G.pdf](#)
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Vershipen van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



OFFERTE AANVRAGEN

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

Specificaties van NB7L32MMNR2G

ONDERDEEL NUMMER	NB7L32MMNR2G
FABRIKANT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHRIJVING	IC CLOCK DIVIDER 1:2 16-QFN
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	PDF NB7L32MMNR2G.pdf
VOLTAGE - LEVERING	2.375 V ~ 3.465 V
TYPE	Clock Divider
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	16-QFN (3x3)
SERIE	-
RATIO - INPUT: OUTPUT	1:1
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	16-VFQFN Exposed Pad
PLL	No
UITGANG	CML
TEMPERATUUR	-40°C ~ 85°C
AANTAL CIRCUITS	1
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INVOER	CML, ECL, LVDS, LVPECL
FREQUENTIE - MAX	14GHz
DIVIDER / MULTIPLIER	Yes/No
DIFFERENTIAL - INPUT: OUTPUT	Yes/Yes
BASE PART NUMBER	NB7L32M

Gerelateerde Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G	NB7L32MMNR2G-distributeur	NB7L32MMNR2G leverancier
NB7L32MMNR2G prijs	NB7L32MMNR2G Afbeeldingen	NB7L32MMNR2G-afbeelding
NB7L32MMNR2G PDF-gegevensblad	NB7L32MMNR2G Download gegevensblad	Gegevensblad NB7L32MMNR2G
NB7L32MMNR2G-voorraad	Koop NB7L32MMNR2G	Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor leverancier	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G	ON Semiconductor NB7L32MMNR2G	Aptina / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L32MMNR2G

gerelateerde producten

<p>NB7L572MNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 8GHZ 32QFN Op voorraad: 546 pcs RFQ</p>	<p>NB7L585RMNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:6 7GHZ 32QFN Op voorraad: 74 pcs RFQ</p>
<p>NB7L216MNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN Op voorraad: 73 pcs RFQ</p>	<p>NB7L32MMNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLOCK DIVIDER 1:2 16-QFN Op voorraad: Out stock RFQ</p>
<p>NB7L32MMNEVB fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: BOARD EVAL FOR NB7L32MM Op voorraad: Out stock RFQ</p>	<p>NB7L585MNTWG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:6 LVPECL 32QFN Op voorraad: Out stock RFQ</p>
<p>NB7L216MNR2 fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN Op voorraad: Out stock RFQ</p>	<p>NB7L32MMNGEVB fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: EVAL BOARD NB7L32MMNG Op voorraad: Out stock RFQ</p>
<p>NB7L585MNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN Op voorraad: 72 pcs RFQ</p>	<p>NB7L216MNR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN Op voorraad: Out stock RFQ</p>
<p>NB7L585MNR4G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN Op voorraad: Out stock RFQ</p>	<p>NB7L572MNR4G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 8GHZ 32QFN Op voorraad: Out stock RFQ</p>