



NB3N108KMNR4G

Onderdeel nummer: **NB3N108KMNR4G**
 product beschrijving: IC CLK BUFFER 1:8 400MHZ 32QFN
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform
 Datasheets: [NB3N108KMNR4G.pdf](#)

Fabrikant / Merk: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Verscheper van: Hong Kong
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

Productdetails

Onderdeel nummer	NB3N108KMNR4G	Fabrikant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschrijving	IC CLK BUFFER 1:8 400MHZ 32QFN	Leid Free Status / RoHS Status	Loodvrij / RoHS-conform
Data papier	NB3N108KMNR4G.pdf		
Voltage - Levering	3 V ~ 3.6 V	Type	Fanout Buffer (Distribution), Data
Leverancier Device Pakket	32-QFN (5x5)	Serie	-
Ratio - Input: Output	1:8	Packaging	Tape & Reel (TR)
Verpakking / doos	32-VFQFN Exposed Pad	uitgang	HCSSL, LVDS
Temperatuur	-40°C ~ 85°C	Aantal circuits	1
montage Type	Surface Mount	Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Fabrikant Standaard Levertijd	5 Weeks	Loodvrije status / RoHS-status	Lead free / RoHS Compliant
Invoer	HCSSL, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTTL	Frequentie - Max	400MHz
Differential - Input: Output	Yes/Yes	gedetailleerde beschrijving	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:8 400MHz 32-VFQFN Exposed Pad
Base Part Number	NB3N108		

gerelateerde producten

<p>NB3N1200KMNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 64QFN Download: NB3N1200KMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N106KMNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:6 400MHZ 24QFN Download: NB3N106KMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3M8T3910GMNR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 3:1:11 48QFN Download: NB3M8T3910GMNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N111KMNR4G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN Download: NB3N111KMNR4G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3M8T3910GEVB fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: EVAL BOARD NB3M8T3910G Download: NB3M8T3910GEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N111KMNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:10 400MHZ 32QFN Download: NB3N111KMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N121KMNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:21 400MHZ 52QFN Download: NB3N121KMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N1200KMNTXG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLOCK ZDB FANOUT BUFFER 64QFN Download: NB3N1200KMNTXG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N108KMNG fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:8 400MHZ 32QFN Download: NB3N108KMNG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3M8304CDR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:4 200MHZ LVCMOS Download: NB3M8304CDR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>NB3N106KMNR2G fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: IC CLK BUFFER 1:6 400MHZ 24QFN Download: NB3N106KMNR2G.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>NB3N1200KMNGEVB fabrikanten: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschrijving: EVAL BOARD NB3N1200KMNG Download: NB3N1200KMNGEVB.pdf</p> <p>RFQ</p>

Gerelateerde tags

- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- NB3N108KMNR4G prijs
- NB3N108KMNR4G PDF-gegevensblad
- NB3N108KMNR4G voorraad
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- NB3N108KMNR4G-distributeur
- NB3N108KMNR4G Afbeeldingen
- NB3N108KMNR4G Datasheet downloaden
- Koop NB3N108KMNR4G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor Leverancier
- ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- NB3N108KMNR4G leverancier
- NB3N108KMNR4G-afbeelding
- NB3N108KMNR4G gegevensblad
- Koop AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- AMI Semiconductor / ON Semiconductor-distributeur
- Aptina / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G
- Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB3N108KMNR4G