

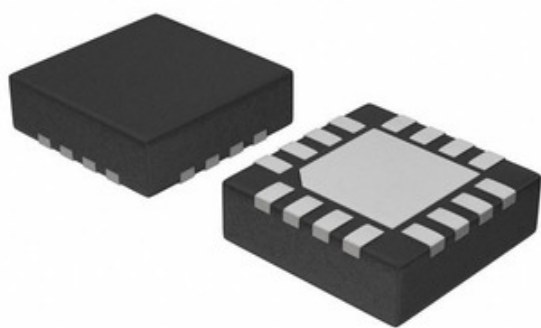


ON Semiconductor®  AMI Semiconductor / ON

NB7L14MMNR2G

Osa numero: NB7L14MMNR2G
 Valmistaja / merkki: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Tuotteen Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
 lomakkeissa:  NB7L14MMNR2G.pdf
 RoHS-tila:  Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
 Varaston kunto: 2056 pcs stock
 Lähetys: Hong Kong
 Lähetysreitti: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


Semiconductor



TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

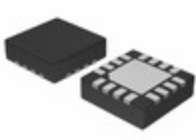
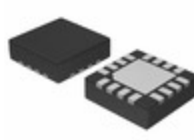
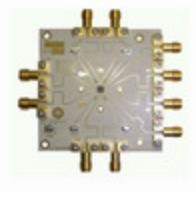
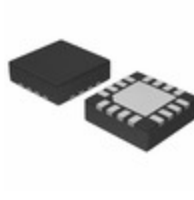
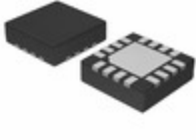
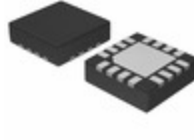

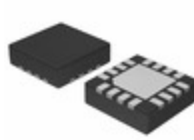
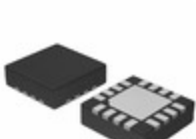
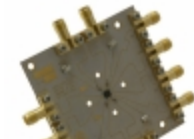
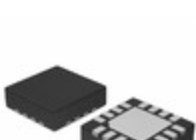

NB7L14MMNR2G: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	NB7L14MMNR2G
VALMISTAJA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
KUVAUS	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	2056 pcs
TIELOMAKE	 NB7L14MMNR2G.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.375 V ~ 3.465 V
TYYPPI	Fanout Buffer (Distribution), Translator, Data
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	16-QFN (3x3)
SARJA	-
RATIO - INPUT: TUOTOS	1:4
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	16-VFQFN Exposed Pad
ULOSTULO	CML
KÄYTTÖLÄMPÖTILA	-40°C ~ 85°C
LUKUMÄÄRÄ CIRCUITS	1
ASENNUSTYYPPI	Surface Mount
KOSTEUDEN HERKKYYS (MSL)	1 (Unlimited)
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
PANOS	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
TAAJUUS - MAX	8GHz
DIFFERENTIAL - INPUT: TUOTOS	Yes/Yes
YKSITYISKOHTAINEN KUVAUS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator, Data IC 1:4 8GHz 16-VFQFN Exposed Pad
PERUSOSAN OSANUMERO	NB7L14M

Liittyvät tunnisteet

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G	NB7L14MMNR2G Jakelija	NB7L14MMNR2G-toimittaja
NB7L14MMNR2G Hinta	NB7L14MMNR2G Kuvat	NB7L14MMNR2G Kuva
NB7L14MMNR2G PDF -data	NB7L14MMNR2G Lataa tietosivu	NB7L14MMNR2G-tietosivu
NB7L14MMNR2G Varasto	Osta NB7L14MMNR2G	Osta AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor toimittaja	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Jakelija
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G	ON Semiconductor NB7L14MMNR2G	Aptina / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MMNR2G

Liittyvät tuotteet

 <p>NB7L14MNHTBG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Varastossa: 12470 pcs RFQ</p>	 <p>NB7L14MN1TWG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLOCK FANOUT/BUFFER 1:4 16QFN Varastossa: 15434 pcs RFQ</p>
 <p>NB7L14MMNGEVB valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: EVAL BOARD NB7L14MMNG Varastossa: 190 pcs RFQ</p>	 <p>NB7L14MMNG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Varastossa: 1881 pcs RFQ</p>
 <p>NB7L14MNG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Varastossa: 8909 pcs RFQ</p>	 <p>NB7L14MN1TXG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Varastossa: 18308 pcs RFQ</p>
 <p>NB7L14MNGEVB valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: BOARD EVAL DIFF LVPECL FANOUT Varastossa: 225 pcs RFQ</p>	 <p>NB7L14MN1G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Varastossa: 11151 pcs RFQ</p>
 <p>NB7L14MMNR2 valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Varastossa: 6774 pcs RFQ</p>	 <p>NB7L14MMNEVB valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: EVAL BOARD FOR NB7L14MMN Varastossa: 5743 pcs RFQ</p>
 <p>NB7L11MMNR2G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN Varastossa: 2740 pcs RFQ</p>	 <p>NB7L14MMN valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Varastossa: 6884 pcs RFQ</p>