




NB7L1008MNTXG

Osa numero:	NB7L1008MNTXG
Valmistaja / merkki:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Tuotteen Kuvaus:	IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN
lomakkeissa:	 NB7L1008MNTXG.pdf
RoHS-tila:	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto:	12200 pcs stock
Lähetys:	Hong Kong
Lähetysreitti:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

TARJOUSPYINTÖ

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.

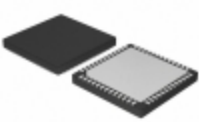
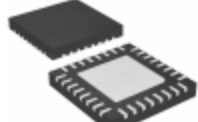
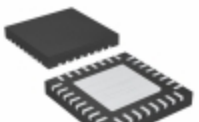
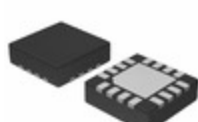
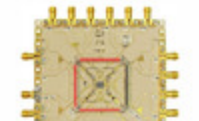
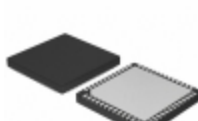
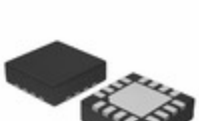
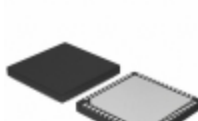
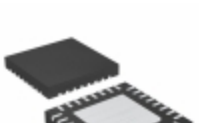
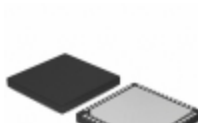

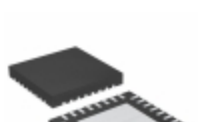
NB7L1008MNTXG: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	NB7L1008MNTXG
VALMISTAJA	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
KUVAUS	IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	12200 pcs
TIETOLOMAKE	 NB7L1008MNTXG.pdf
JÄNNITE - SUPPLY	2.375 V ~ 3.6 V
TYYPPI	Fanout Buffer (Distribution), Data
TOIMITTAJA DEVICE PACKAGE	32-QFN (5x5)
SARJA	GigaComm™
RATIO - INPUT: TUOTOS	1:8
PAKKAUS	Tape & Reel (TR)
PAKKAUS / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
ULOSTULO	LVPECL
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, LVDS, LVPECL
TAAJUUS - MAX	7GHz
DIFFERENTIAL - INPUT: TUOTOS	Yes/Yes
YKSITYSKOHTAINEN KUVAUS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:8 7GHz 32-VFQFN Exposed Pad

Liittyvät tunnisteet

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG	NB7L1008MNTXG Jakelija	NB7L1008MNTXG-toimittaja
NB7L1008MNTXG Hinta	NB7L1008MNTXG Kuvat	NB7L1008MNTXG Kuva
NB7L1008MNTXG PDF -data	NB7L1008MNTXG Lataa tietosivu	NB7L1008MNTXG-tietosivu
NB7L1008MNTXG Varasto	Osta NB7L1008MNTXG	Osta AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor toimittaja	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Jakelija
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG	ON Semiconductor NB7L1008MNTXG	Aptina / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L1008MNTXG

Liittyvät tuotteet

 <p>NB7L111MMNG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN Varastossa: 1490 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7L1008MMNR4G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN Varastossa: 12513 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7L1008MMNG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN Varastossa: 9965 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7L11MMN valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN Varastossa: 4122 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7L1008MNGEVB valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: EVAL BOARD NB7L1008MNG Varastossa: 138 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7L111MMNR2 valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN Varastossa: 5173 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7HQ14MMNTXG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16QFN Varastossa: 15209 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7L111MMNR2G valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN Varastossa: 2264 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7L1008MNG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN Varastossa: 7934 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7L111MMN valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN Varastossa: 6374 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>NB7L11MMNEVB valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: BOARD EVAL BBG NB7L11MMN Varastossa: 3558 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NB7L1008MMNTWG valmistajat: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Kuvaus: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ Varastossa: 16321 pcs</p> <p>RFQ</p>