

**AMI Semiconductor / ON**

**Semiconductor**

## NB7L14MNTXG

Daļas numurs:	NB7L14MNTXG
Ražotājs / zīmols:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Produkta apraksts	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
Datu lapas:	NB7L14MNTXG.pdf
RoHS statuss	Bez svina / RoHS atbilstība
Krājumu stāvoklis	14627 pcs stock
Nosūtīt no	Honkonga
Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CENU PIEPRASĪJUMS

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

### NB7L14MNTXG specifikācijas

DAĻAS NUMURS	NB7L14MNTXG
RAŽOTĀJS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
APRAKSTS	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Bez svina / RoHS atbilstība
PIEEJAMĀIS DAUDZUMS	14627 pcs
DATU LAPAS	NB7L14MNTXG.pdf
SPRIEGUMS - PIEGĀDE	2.375 V ~ 3.6 V
TIPS	Fanout Buffer (Distribution)
PIEGĀDĀTĀJA IERĪČU KOMPLEKTS	16-QFN (3x3)
SĒRIJA	GigaComm™
RATIO - IEVADE: IZLAIDE	1:4
IEPAKOJUMS	Tape & Reel (TR)
IEPAKOJUMS / LIETA	16-VFQFN Exposed Pad
IZEJA	LVPECL
DARBĪBAS TEMPERATŪRA	-40°C ~ 85°C
SHĒMU SKAITS	1
MONTĀŽAS TIPS	Surface Mount
MITRUMA JUTĪGUMA LĪMENIS (MSL)	1 (Unlimited)
SVINA BEZMAKSAS STATUSS / ROHS STATUSS	Lead free / RoHS Compliant
IEVADE	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
FREKVENCE - MAKS	8GHz
DIFERENCIĀLA - IEEJA: IZLAIDE	Yes/Yes
DETALIZĒTS APRAKSTS	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 8GHz 16-VFQFN Exposed Pad
BĀZES DAĻAS NUMURS	NB7L14M

### Saistītās atzīmes

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNTXG	NB7L14MNTXG izplatītājs	NB7L14MNTXG piegādātājs
NB7L14MNTXG Cena	NB7L14MNTXG Attēli	NB7L14MNTXG attēls
NB7L14MNTXG PDF datu lapa	NB7L14MNTXG Lejupielādēt datu lapu	NB7L14MNTXG datu lapa
NB7L14MNTXG krājumi	Pirkt NB7L14MNTXG	Pirkt AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNTXG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNTXG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor piegādātājs	AMI Semiconductor / ON Semiconductor izplatītājs
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNTXG	ON Semiconductor NB7L14MNTXG	Aptina / ON Semiconductor NB7L14MNTXG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNTXG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNTXG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNTXG

### Saistītie produkti

<p><b>NB7L14MN1TWG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLOCK FANOUT/BUFFER 1:4 16QFN Noliktavā: 15434 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7L216MNR2G</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN Noliktavā: 2169 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB7L216MN</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN Noliktavā: 3871 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7L14MN1G</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Noliktavā: 11151 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB7L216MNR2</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN Noliktavā: 6331 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7L14MNG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Noliktavā: 8909 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB7L216MNG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN Noliktavā: 1720 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7L32MMNEVB</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: BOARD EVAL FOR NB7L32MM Noliktavā: 6576 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB7L14MNGEVB</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: BOARD EVAL DIFF LVPECL FANOUT Noliktavā: 225 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7L14MNHTBG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Noliktavā: 12470 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB7L14MN1TXG</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN Noliktavā: 18308 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7L216MNEVB</b> Ražotāji: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Apraksts: EVAL BOARD FOR NB7L216MN Noliktavā: 184 pcs <a href="#">RFQ</a></p>