

## NB7L14MNHTBG

Número da peça:	NB7L14MNHTBG
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrição do Produto	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
Folhas de dados:	<a href="#">NB7L14MNHTBG.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	12470 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO**

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

### Especificações do NB7L14MNHTBG

NÚMERO DA PEÇA	NB7L14MNHTBG
FABRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIÇÃO	IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	12470 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">NB7L14MNHTBG.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.375 V ~ 3.6 V
DIGITAR	Fanout Buffer (Distribution)
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	16-QFN (3x3)
SÉRIE	GigaComm™
RÁCIO - ENTRADA: SAÍDA	1:4
EMBALAGEM	Tape & Reel (TR)
CAIXA / GABINETE	16-VFQFN Exposed Pad
SAÍDA	LVPECL
OUTROS NOMES	NB7L14MNHTBG-ND NB7L14MNHTBGOSTR
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, LVCMOS, LVDS, LVPECL, LVTTL
FREQUÊNCIA - MAX	8GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
DESCRIÇÃO DETALHADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:4 8GHz 16-VFQFN Exposed Pad
NÚMERO DA PEÇA BASE	NB7L14M

### Tags relacionadas

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG	Distribuidor NB7L14MNHTBG	Fornecedor NB7L14MNHTBG
Preço NB7L14MNHTBG	Fotos de NB7L14MNHTBG	Imagem NB7L14MNHTBG
Folha de dados em PDF NB7L14MNHTBG	Folha de dados do download de NB7L14MNHTBG	Folha de dados NB7L14MNHTBG
Estoque NB7L14MNHTBG	Compre NB7L14MNHTBG	Compre AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG	Fornecedor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distribuidor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG	ON Semiconductor NB7L14MNHTBG	Aptina / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7L14MNHTBG

### produtos relacionados

<p><b>NB7L14MMNR2G</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN                  Em estoque: 2056 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L14MNTXG</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN                  Em estoque: 14627 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L14MN1G</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN                  Em estoque: 11151 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L14MNGEVB</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: BOARD EVAL DIFF LVPECL FANOUT                  Em estoque: 225 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L14MNG</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN                  Em estoque: 8909 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L216MN</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN                  Em estoque: 3871 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L14MN1TXG</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN                  Em estoque: 18308 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L216MNG</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN                  Em estoque: 1720 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L216MNR2</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN                  Em estoque: 6331 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L216MNEVB</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: EVAL BOARD FOR NB7L216MN                  Em estoque: 184 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB7L14MN1TWG</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC CLOCK FANOUT/BUFFER 1:4 16QFN                  Em estoque: 15434 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB7L216MNR2G</b></p> <p>Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Descrição: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN                  Em estoque: 2169 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>