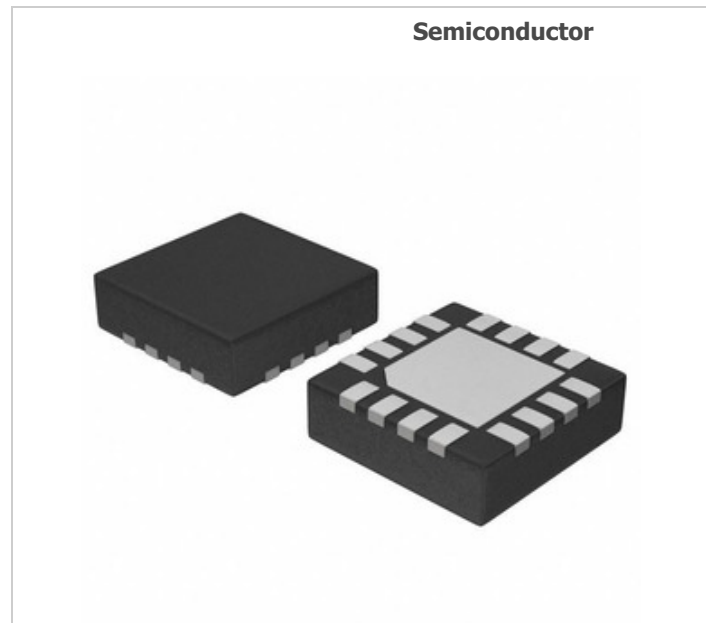


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

## NBSG14MNG

Numero di parte:	NBSG14MNG
Costruttore / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrizione del prodotto	IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN
Schede tecniche:	<a href="#">NBSG14MNG.pdf</a>
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1507 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di NBSG14MNG

NUMERO DI PARTE	NBSG14MNG
FABBRICANTE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIZIONE	IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1507 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">NBSG14MNG.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.375 V ~ 3.465 V
DIGITARE	Fanout Buffer (Distribution), Data
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	16-QFN (3x3)
SERIE	-
RAPPORTO - INGRESSO: USCITA	1:4
IMBALLAGGIO	Tube
CONTENITORE / INVOLUCRO	16-VFQFN Exposed Pad
PRODUZIONE	RSECL, RSNECL, RSPECL
ALTRI NOMI	NBSG14MNGOS
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
NUMERO DI CIRCUITI	1
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESSO	CML, LVCMOS, LVDS, LVTTL, NECL, PECL, RSECL
FREQUENZA - MAX	12GHz
DIFFERENZIALE - INGRESSO: USCITA	Yes/Yes
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Data IC 1:4 12GHz 16-VFQFN Exposed Pad
NUMERO DI PARTE BASE	NBSG14

### Tag correlati

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14MNG	Distributore NBSG14MNG	Fornitore NBSG14MNG
Prezzo NBSG14MNG	Immagini NBSG14MNG	Immagine NBSG14MNG
Scheda tecnica NBSG14MNG PDF	NBSG14MNG Scarica la scheda tecnica	Datasheet NBSG14MNG
Azione NBSG14MNG	Acquista NBSG14MNG	Acquista AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14MNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14MNG	Fornitore AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributore AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14MNG	ON Semiconductor NBSG14MNG	Aptina / ON Semiconductor NBSG14MNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14MNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14MNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NBSG14MNG

### prodotti correlati

<p><b>NBSG14BAR2</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA disponibile: 2752 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NBSG14BAHTBG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA disponibile: 6868 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NBSG16BA</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRANSCEIVER 16FCBGA disponibile: 6661 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NBSG16BAEVB</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVALUATION BBG NBSG16BA disponibile: 5223 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NBSG14BAEVB</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: BOARD EVALUATION BBG NBSG14BA disponibile: 7068 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NBSG14MNR2</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN disponibile: 2772 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NBSG14MNHTBG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN disponibile: 1945 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NBSG14BA</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA disponibile: 4591 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NBSG14MN</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN disponibile: 4486 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NBSG11MNR2G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN disponibile: 6780 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NBSG14MNR2G</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN disponibile: 2281 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NBSG16BAHTBG</b> Produttori: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descrizione: IC TRANSCEIVER 16FCBGA disponibile: 2745 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>