

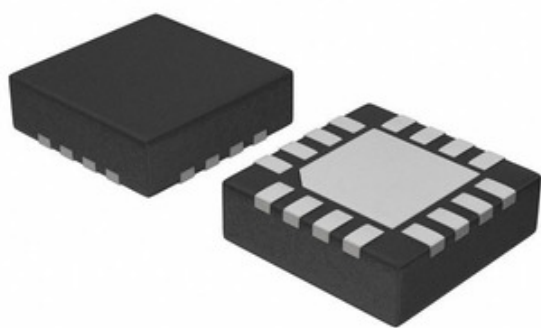
ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON

## NB7HQ14MMNG

Part Number:	NB7HQ14MMNG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16QFN
Arkusze danych:	NB7HQ14MMNG.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	9288 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**

### Semiconductor



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje NB7HQ14MMNG

PART NUMBER	NB7HQ14MMNG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	9288 pcs
ARKUSZ DANYCH	NB7HQ14MMNG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 2.625 V
RODZAJ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-QFN (3x3)
SERIA	GigaComm™
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	1:4
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-VFQFN Exposed Pad
WYDAJNOŚĆ	CML
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WKŁAD	CML, LVDS, LVPECL
CZĘSTOTLIWOŚĆ - MAX	7GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data IC 1:4 7GHz 16-VFQFN Exposed Pad
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NB7HQ14M

### Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG	Dystrybutor NB7HQ14MMNG	Dostawca NB7HQ14MMNG
NB7HQ14MMNG Cena	Zdjęcia NB7HQ14MMNG	Obraz NB7HQ14MMNG
Arkusze danych PDF NB7HQ14MMNG	NB7HQ14MMNG Pobierz arkusze danych	Arkusze danych NB7HQ14MMNG
NB7HQ14MMNG Akcje	Kup NB7HQ14MMNG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG	ON Semiconductor NB7HQ14MMNG	Aptina / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7HQ14MMNG

### Produkty powiązane

<p><b>NB7L1008MNG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN                  Na stanie: 7934 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7HQ14MMNTXG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16QFN                  Na stanie: 15209 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB70-004336</b>                  Producent: Epson                  Opis: MEMORY CARD ATA FLASH 5MB                  Na stanie: 2818 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7L1008MMNG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN                  Na stanie: 9965 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB70-004334</b>                  Producent: Epson                  Opis: MEMORY CARD ATA FLASH 2.5MB                  Na stanie: 5089 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB70-004506</b>                  Producent: Epson                  Opis: MEMORY CARD ETHERNET 10BASE-2                  Na stanie: 6584 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB7L1008MMNR4G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN                  Na stanie: 12513 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB70-004338</b>                  Producent: Epson                  Opis: MEMORY CARD ATA FLASH 10MB                  Na stanie: 3134 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB70-004546</b>                  Producent: Epson                  Opis: MEMORY CARD HARD DRIVE 260MB                  Na stanie: 4328 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB7HQ14MMNHTBG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16QFN                  Na stanie: 13399 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NB7L1008MMNTWG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ                  Na stanie: 16321 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NB70-004504</b>                  Producent: Epson                  Opis: MEMORY CARD ETHERNET 10BASE-T                  Na stanie: 6106 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>