

ON Semiconductor AMI Semiconductor / ON

## NB6LQ572MNG

Part Number:	NB6LQ572MNG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN
Arkusze danych:	NB6LQ572MNG.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8784 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje NB6LQ572MNG

PART NUMBER	NB6LQ572MNG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8784 pcs
ARKUSZ DANYCH	NB6LQ572MNG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.375 V ~ 3.6 V
RODZAJ	Multiplexer, Translator
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	32-QFN (5x5)
SERIA	ECLinPS MAX™
RATIO - WEJŚCIE: WYJŚCIE	4:2
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	32-VFQFN Exposed Pad
WYDAJNOŚĆ	LVPECL
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	5GHz
RÓŻNICA - WEJŚCIE: WYJŚCIE	Yes/Yes
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Clock Multiplexer, Translator IC 4:2 5GHz 32-VFQFN Exposed Pad
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	NB6LQ572

### Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MNG	Dystrybutor NB6LQ572MNG	Dostawca NB6LQ572MNG
NB6LQ572MNG Cena	Zdjęcia NB6LQ572MNG	Obraz NB6LQ572MNG
Arkusze danych PDF NB6LQ572MNG	NB6LQ572MNG Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NB6LQ572MNG
NB6LQ572MNG Akcje	Kup NB6LQ572MNG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MNG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MNG	Dostawca AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MNG	ON Semiconductor NB6LQ572MNG	Aptina / ON Semiconductor NB6LQ572MNG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MNG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MNG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6LQ572MNG

### Produkty powiązane

<p><b>NB6N14SMNGEVB</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: BOARD EVAL FOR NB6N14SMNG                  Na stanie: 217 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB6L72MNGEVB</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: BOARD EVAL NB6L72MNG                  Na stanie: 173 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB6L72MMNR2G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN                  Na stanie: 13027 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB6L72MNG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN                  Na stanie: 7641 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB6L72MNR2G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN                  Na stanie: 12424 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB6N14SMNG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN                  Na stanie: 9763 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB6N11SMNGEVB</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: BOARD EVAL NB6N11SMNG                  Na stanie: 199 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB6N11SMNG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN                  Na stanie: 9458 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB6LQ572MMNG</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN                  Na stanie: 7838 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB6N11SMNR2G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN                  Na stanie: 17594 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>NB6LQ572MNR4G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN                  Na stanie: 13864 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>NB6LQ572MMNR4G</b>                  Producent: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Opis: IC CLK BUFFER 4:1                  Na stanie: 14589 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>