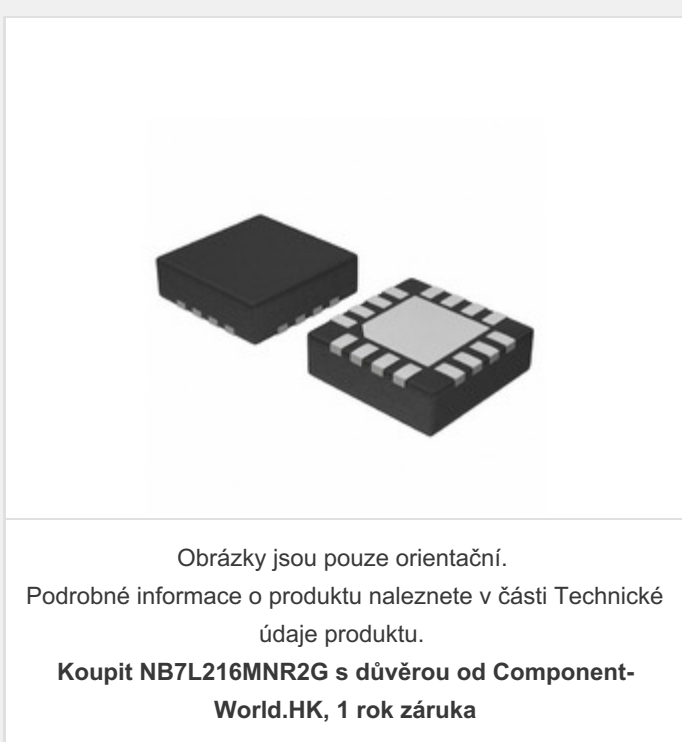


## NB7L216MNR2G



**ON Semiconductor**

**Part Number:** [NB7L216MNR2G](#)

**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)

**Popis:** IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN

**Datový list:** [NB7L216](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit NB7L216MNR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NB7L216MNR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2473 pcs	Datový list	<a href="#">NB7L216</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napájení	2.375 V ~ 3.465 V
Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet bitů	-
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks	Typ logiky	Differential Receiver/Driver
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Differential Receiver/Driver IC 16-QFN (3x3)
Číslo základní části	7L216		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 2473 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L216MNR2G na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">NB7L585RMNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:6 7GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L572MNG</a> Popis: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 8GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L585MNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L32MMNR2G</a> Popis: IC CLOCK DIVIDER 1:2 16-QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L32MMNEVB</a> Popis: BOARD EVAL FOR NB7L32MM	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MNHBTG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L216MNR2</a> Popis: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MN1TWG</a> Popis: IC CLOCK FANOUT/BUFFER 1:4 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L585MNR4G</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:6 5GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L585MNTWG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:6 LVPECL 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L572MNR4G</a> Popis: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 8GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MN1TXG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L216MNEVB</a> Popis: EVAL BOARD FOR NB7L216MN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MNGEVB</a> Popis: BOARD EVAL DIFF LVPECL FANOUT	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L32MMNGEVB</a> Popis: EVAL BOARD NB7L32MMNG	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L32MMNG</a> Popis: IC CLOCK DIVIDER 1:2 16-QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L216MN</a> Popis: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MNTXG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L216MNG</a> Popis: IC RECEIVER/DRIVER DIFF 16-QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NB7L216MNR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB7L216MNR2G distributor	NB7L216MNR2G dodavatel	NB7L216MNR2G Cena
NB7L216MNR2G.	NB7L216MNR2G Stáhnout datasheet.	NB7L216MNR2G Datasheet.	NB7L216MNR2G Stock.
koupit NB7L216MNR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NB7L216MNR2G.	Aptina / ON Semiconductor NB7L216MNR2G.
	NB7L216MNR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NB7L216MNR2G.	NB7L216MNR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NB7L216MNR2G.			