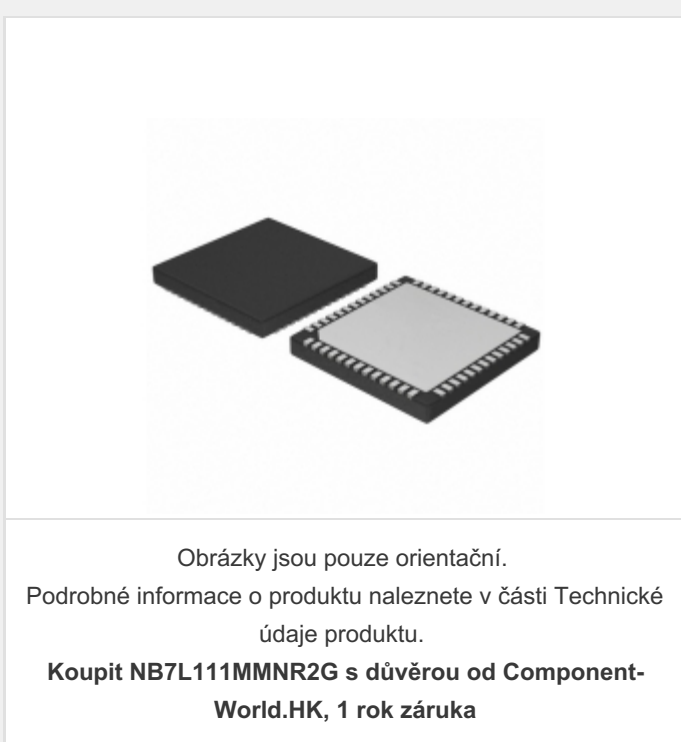


## NB7L111MMNR2G



**Part Number:** [NB7L111MMNR2G](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN  
**Datový list:** [NB7L111M](#)

**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 NB7L111MMNR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	NB7L111MMNR2G	Výrobce	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Popis	IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2564 pcs	Datový list	<a href="#">NB7L111M</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	2.375 V ~ 3.465 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data	Dodavatel zařízení Package	52-QFN (8x8)
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	2:10
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	52-VFQFN Exposed Pad
Výstup	CML	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	CML, LVCMOS, LVDS, LVNECL, LVPECL, LVTTTL	Frekvence - Max	5.5GHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data IC 2:10 5.5GHz 52-VFQFN Exposed Pad
Číslo základní části	NB7L111M		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 2564 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7L111MMNR2G na skladě dostupných. Vyzádejte 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="#">NB7L11MMNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L1008MMNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L1008MMNR4G</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MMNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L1008MNGEVB</a> Popis: EVAL BOARD NB7L1008MNG	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L1008MNTXG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L111MMNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L1008MMNTWG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L11MMNR2G</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L11MMN</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L111MMNR2</a> Popis: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MMNGEVB</a> Popis: EVAL BOARD NB7L14MMNG	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MMN</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7HQ14MMNTXG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 7GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L111MMN</a> Popis: IC CLK BUFFER 2:10 5.5GHZ 52QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L11MMNEVB</a> Popis: BOARD EVAL BBG NB7L11MMN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MMNEVB</a> Popis: EVAL BOARD FOR NB7L14MMN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L14MMNR2</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:4 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L1008MNG</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:8 8GHZ 32QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">NB7L11MMNR2</a> Popis: IC CLK BUFFER 1:2 8GHZ 16QFN	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NB7L111MMNR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB7L111MMNR2G distributor	NB7L111MMNR2G dodavatel	NB7L111MMNR2G Cena
NB7L111MMNR2G.	NB7L111MMNR2G Stáhnout datasheet.	NB7L111MMNR2G Datasheet.	NB7L111MMNR2G Stock.
koupit NB7L111MMNR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NB7L111MMNR2G.	Aptina / ON Semiconductor NB7L111MMNR2G.
	NB7L111MMNR2G.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NB7L111MMNR2G.	NB7L111MMNR2G.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NB7L111MMNR2G.			