

## NBSG111BAHTBG



**Part Number:** [NBSG111BAHTBG](#)  
**Výrobce:** [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
**Popis:** IC CLK BUFFER 2:10 6GHZ 49FCBGA  
**Datový list:** [NBSG111](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NBSG111BAHTBG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC CLK BUFFER 2:10 6GHZ 49FCBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5405 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NBSG111</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.375 V ~ 3.465 V
<b>Typ</b>	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	49-FCBGA (8x8)
<b>Série</b>	-	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	2:10
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	49-LBGA, FCBGA
<b>Výstup</b>	RSECL, RSNECL, RSPECL	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 70°C
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Vstup</b>	CML, ECL, LVCMOS, LVDS, LVTTL, NECL, PECL	<b>Frekvence - Max</b>	6GHz
<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	Yes/Yes	<b>Detailní popis</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Data IC 2:10 6GHz 49-LBGA, FCBGA
<b>Číslo základní části</b>	NBSG111		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 5405 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NBSG111BAHTBG 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG14BAR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11BAEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVALUATION BBG NBSG11BA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG14BA</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11MNHTBG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG14BAEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVALUATION BBG NBSG14BA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11MNR2G</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG111BA</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 2:10 6GHZ 49FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11BAHTBG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG14MN</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11MNR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11MNG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG111BAR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 2:10 6GHZ 49FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG14MNHTBG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG111BAEVB</a> <b>Popis:</b> BOARD EVALUATION BBG NBSG111BA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11BA</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11BAR2</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG14MNG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11MN</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG11MAG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:2 12GHZ 16LGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">NBSG14BAHTBG</a> <b>Popis:</b> IC CLK BUFFER 1:4 12GHZ 16FCBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NBSG111BAHTBG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NBSG111BAHTBG distributor	NBSG111BAHTBG dodavatel	NBSG111BAHTBG Cena
NBSG111BAHTBG.	NBSG111BAHTBG Stáhnout datasheet.	NBSG111BAHTBG Datasheet.	NBSG111BAHTBG Stock.
koupit NBSG111BAHTBG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NBSG111BAHTBG.	Aptina / ON Semiconductor NBSG111BAHTBG.
	NBSG111BAHTBG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NBSG111BAHTBG.	NBSG111BAHTBG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NBSG111BAHTBG.			