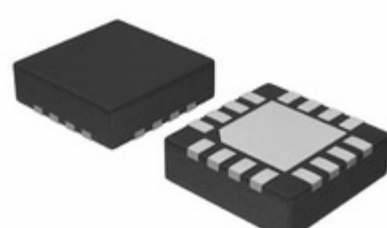




NB6N14SMNG

	<p>ON Semiconductor </p> <p>Part Number: NB6N14SMNG</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN</p> <p>Datový list:  NB6N14S</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit NB6N14SMNG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

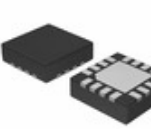
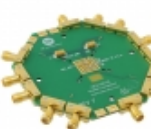
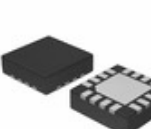
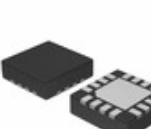
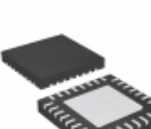

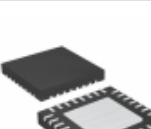













[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	NB6N14SMNG	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14253 pcs	Datový list	NB6N14S
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Fanout Buffer (Distribution), Translator	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)
Série	AnyLevel™ ECLinPS MAX™	Ratio - Vstup: Výstup	1:4
Obal	Tube	Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad
Výstup	LVDS	Ostatní jména	NB6N14SMNG-ND NB6N14SMNGOS
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	CML, LVDS, LVPECL	Frekvence - Max	2GHz
Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes	Detailní popis	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 2GHz 16-VFQFN Exposed Pad
Číslo základní části	NB6N14S		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 14253 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<p>Část#: NB6N14SMNR2G</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N14SMNGEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL FOR NB6N14SMNG</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6L72MMNR2G</p> <p>Popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6L72MNG</p> <p>Popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6VQ572MMNG</p> <p>Popis: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6LQ572MNG</p> <p>Popis: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6LQ572MMNG</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 4:2 6GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N239SMNG</p> <p>Popis: IC CLOCK DIVIDER 3.3V 16-QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N239SMN</p> <p>Popis: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N11SMNR2G</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N239SMNR2</p> <p>Popis: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N239SMNEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL BBG NB6N239SMN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N239SMNR2G</p> <p>Popis: IC CLOCK DIVIDER DIFF LVDS 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N11SMNGEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL NB6N11SMNG</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6VQ572MMNR4G</p> <p>Popis: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6N11SMNG</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 1:2 2GHZ 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6L72MNGEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL NB6L72MNG</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6LQ572MMNR4G</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 4:1</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6L72MNR2G</p> <p>Popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB6LQ572MNR4G</p> <p>Popis: IC CLK MULTIPLEXR 4:2 5GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro NB6N14SMNG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG.	NB6N14SMNG distributor	NB6N14SMNG dodavatel	NB6N14SMNG Cena
koupit NB6N14SMNG.	NB6N14SMNG Stáhnout datasheet.	NB6N14SMNG Datasheet.	NB6N14SMNG Stock.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG.	ON Semiconductor NB6N14SMNG. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG.	Aptina / ON Semiconductor NB6N14SMNG. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB6N14SMNG.

