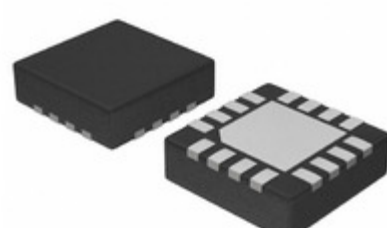




NB7V33MMNTXG

	<p>ON Semiconductor </p> <p>Part Number: NB7V33MMNTXG</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN</p> <p>Datový list:  NB7V33M</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 NB7V33MMNTXG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

[Request For Quotation](#)

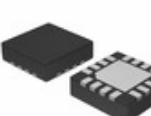
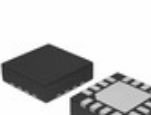







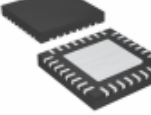

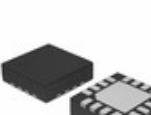
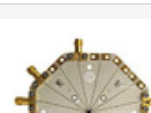





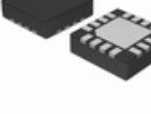

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	NB7V33MMNTXG	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14430 pcs	Datový list	NB7V33M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 2.625 V
Typ	Divider	Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)
Série	GigaComm™	Ratio - Vstup: Výstup	1:1
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	16-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)	Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Vstup	CML, LVDS, LVPECL
Frekvence - Max	10GHz	Diferenciál - Vstup: Výstup	Yes/Yes
Detailní popis	Clock Divider IC 1:1 10GHz 16-VFQFN Exposed Pad	Číslo základní části	NB7V33M

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 14430 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V33MMNTXG 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#: NB7V58MMNG</p> <p>Popis: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V32MMNG</p> <p>Popis: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V585MMNR4G</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V52MMNTXG</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V32MMNHTBG</p> <p>Popis: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V58MMNHTBG</p> <p>Popis: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V52MMNG</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7NPQ7041MMUTWG</p> <p>Popis: 3.3V USB 3.1 QUAL CHANNEL</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V586MMNR4G</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V33MMNGEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL NB7V33M</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V33MMNHTBG</p> <p>Popis: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V32MMNGEVB</p> <p>Popis: BOARD EVAL NB7V32M</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V585MMNG</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V586MMNG</p> <p>Popis: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V32MMNTXG</p> <p>Popis: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V33MMNG</p> <p>Popis: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V52MMNHTBG</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7NPQ7021MMUTXG</p> <p>Popis: DUAL CHANNEL USB 3.0/3.1</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7V52MMNGEVB</p> <p>Popis: EVAL BOARD NB7V52MMNG</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	<p>Část#: NB7NPQ702MMUTXG</p> <p>Popis: IC REDRIVER 2 CHAN USB 16UQFN</p>	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro NB7V33MMNTXG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NB7V33MMNTXG distributor	NB7V33MMNTXG dodavatel	NB7V33MMNTXG Cena
NB7V33MMNTXG.	NB7V33MMNTXG Stáhnout datasheet.	NB7V33MMNTXG Datasheet.	NB7V33MMNTXG Stock.
koupit NB7V33MMNTXG.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor	ON Semiconductor NB7V33MMNTXG.	Aptina / ON Semiconductor NB7V33MMNTXG.
	NB7V33MMNTXG.	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor
		NB7V33MMNTXG.	NB7V33MMNTXG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor			
NB7V33MMNTXG.			