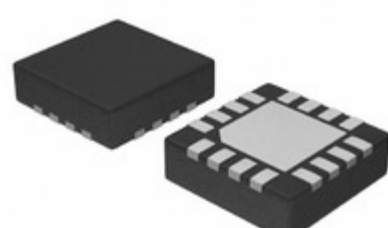




NB7V52MMNHTBG

	<p>ON Semiconductor </p> <p>Part Number: NB7V52MMNHTBG</p> <p>Výrobce: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN</p> <p>Datový list:  NB7V52M</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 NB7V52MMNHTBG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	

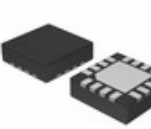

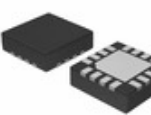
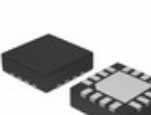






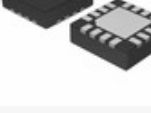
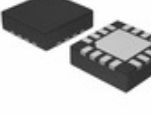
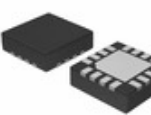
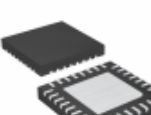






[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	NB7V52MMNHTBG	Výrobce	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Popis	IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9221 pcs	Datový list	NB7V52M
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 2.625 V
Typ	D-Type	Trigger Type	Negative Edge
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-VFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	Differential
Ostatní jména	NB7V52MMNHTBG-ND NB7V52MMNHTBGOSTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet elementů	1	Počet bitů na Element	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Max prodlení propagace @ V, Max CL	0.35ns @ 2.625V, 1GHz	Výrobní standardní doba výroby	4 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Reset
Aktuální - Quiescent (Iq)	110mA	Aktuální - Výstup High, Low	-
Frekvence hodin	12GHz	Číslo základní části	NB7V52M

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 9221 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG 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

	Část#: NB7V58MMNTXG Popis: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V32MMNGEVB Popis: BOARD EVAL NB7V32M	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V32MMNG Popis: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V32MMNTXG Popis: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V52MMNTXG Popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V585MMNG Popis: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V72MMNG Popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V72MMNHTBG Popis: IC CROSSPOINT SWITCH 2X2 16-QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V58MMNHTBG Popis: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V32MMNHTBG Popis: IC CLOCK DIVIDER 1.8/2.5V 16-QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V52MMNG Popis: IC FF D-TYPE SNGL 1BIT 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V33MMNTXG Popis: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V585MMNR4G Popis: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V33MMNGEVB Popis: BOARD EVAL NB7V33M	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V33MMNHTBG Popis: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V586MMNR4G Popis: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V33MMNG Popis: IC CLK DIVIDER 1:1 10GHZ 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V58MMNG Popis: IC CLK MULTIPLEXR 2:1 7GHZ 16QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V586MMNG Popis: IC CLK BUFFER 2:6 6GHZ 32QFN	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: NB7V52MMNGEVB Popis: EVAL BOARD NB7V52MMNG	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

Související klíčová slova pro NB7V52MMNHTBG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG.	NB7V52MMNHTBG distributor	NB7V52MMNHTBG dodavatel	NB7V52MMNHTBG Cena
koupit NB7V52MMNHTBG.	NB7V52MMNHTBG Stáhnout datasheet.	NB7V52MMNHTBG Datasheet.	NB7V52MMNHTBG Stock.
	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG.	ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG.	Aptina / ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB7V52MMNHTBG.			

