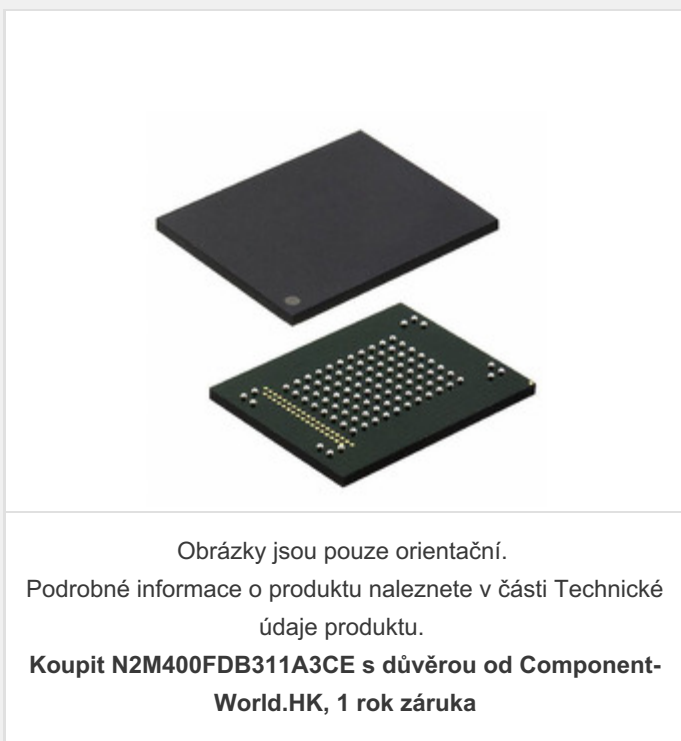


N2M400FDB311A3CE



Part Number: [N2M400FDB311A3CE](#)

Výrobce: [Micron Technology](#)

Popis: IC FLASH 32G MMC 52MHZ 100LBGA

Datový list:

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 N2M400FDB311A3CE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	N2M400FDB311A3CE	Výrobce	Micron Technology
Popis	IC FLASH 32G MMC 52MHZ 100LBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	12642 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V	Technika	FLASH - NAND
Dodavatel zařízení Package	100-LBGA (14x18)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	100-LBGA
Ostatní jména	557-1618 N2M400FDB311A3CE-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Non-Volatile	Velikost paměti	32Gb (4G x 8)
Paměťové rozhraní	MMC	Formát paměti	FLASH
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	FLASH - NAND Memory IC 32Gb (4G x 8) MMC 52MHz 100-LBGA (14x18)
Frekvence hodin	52MHz	Číslo základní části	N2M400

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micron Technology. Máme 12642 kusy Micron Technology N2M400FDB311A3CE 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#: AT49BV002NT-90JC Popis: IC FLASH 2M PARALLEL 32PLCC	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: N2M400JDB341A3CF Popis: IC FLASH 256G MMC 52MHZ 100LBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: STK22C48-NF25TR Popis: IC NVSRAM 16K PARALLEL 28SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: S70FL256P0XMF001 Popis: IC FLASH 256M SPI 104MHZ 16SOIC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: IS61NLP102418B-200TQLI-TR Popis: IC SRAM 18M PARALLEL 100LQFP	Výrobci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)	Dotaz
	Část#: N2M400HDB321A3CE Popis: IC FLASH 128G MMC 52MHZ 100LBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F4G08ABAF4H-ITES:F TR Popis: IC FLASH 4G PARALLEL FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: RM25C512C-LTAI-T Popis: IC CBRAM 512K SPI 20MHZ 8TSSOP	Výrobci: Adesto Technologies	Dotaz
	Část#: MT47H16M16BG-5E:B TR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 84FBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N2M400GDB321A3CF TR Popis: IC FLASH 64G MMC 52MHZ 100LBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N2M400GDB321A3CE Popis: IC FLASH 64G MMC 52MHZ 100LBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT48LC16M16A2P-7E L:D TR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: MT29F128G08EBEBBWP:B Popis: IC FLASH 128G PARALLEL	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: N2M400HDB321A3CF Popis: IC FLASH 128G MMC 52MHZ 100LBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: AT49F001N-70PI Popis: IC FLASH 1M PARALLEL 32DIP	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	Část#: MT48LC8M16A2P-6A XIT:L Popis: IC DRAM 128M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: AS4C256M16D3L-12BCNTR Popis: IC DRAM 4G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: N2M400FDB311A3CF TR Popis: IC FLASH 32G MMC 52MHZ 100LBGA	Výrobci: Micron Technology	Dotaz
	Část#: IS42SM32400H-75BLI Popis: IC DRAM 128M PARALLEL 90TFBGA	Výrobci: ISSI (Integrated Silicon Solution, Inc.)	Dotaz
	Část#: 25AA1024-IWF16K Popis: IC EEPROM 1M SPI 20MHZ WAFER	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro **N2M400FDB311A3CE**

Micron Technology N2M400FDB311A3CE.	N2M400FDB311A3CE distributor	N2M400FDB311A3CE dodavatel	N2M400FDB311A3CE Cena
N2M400FDB311A3CE Stáhnout datasheet.	N2M400FDB311A3CE Datasheet.	N2M400FDB311A3CE Stock.	koupit N2M400FDB311A3CE.
Micron Technology N2M400FDB311A3CE.	Micron Technology Inc. N2M400FDB311A3CE.		