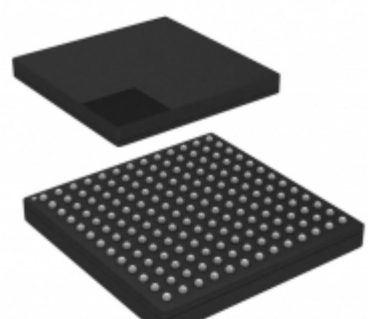


MK26FN2M0VMI18



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MK26FN2M0VMI18 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MK26FN2M0VMI18](#)

Výrobce: [NXP USA Inc.](#)

Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169MAPBGA

Datový list: [169-MAPBGA Pkg Drawing](#)

[MK26FN2M0xxz18\(R\) Datasheet](#)

RoHs Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MK26FN2M0VMI18	Výrobce	NXP USA Inc.
Popis	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169MAPBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7770 pcs	Datový list	169-MAPBGA Pkg Drawing MK26FN2M0xxz18(R) Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	FLASH
Napětí - Rozdělení	169-MAPBGA (9x9)	Série	Kinetis K20
Stav RoHS	Tray	Reverse Time Recovery (TRR)	180MHz
vyžaduje	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT	Typ programu Paměť	2MB (2M x 8)
Program Memory Size	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB, USB OTG	Polarizace	169-LFBGA
Ostatní jména	935312699557	oscilátor Type	A/D 2x16b, D/A 1x12b
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)	Operační systém	ARM® Cortex®-M4
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Výrobní číslo výrobce	MK26FN2M0VMI18	Rozšířený popis	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K20 Microcontroller IC 32-Bit 180MHz 2MB (2M x 8) FLASH 169-MAPBGA (9x9)
Popis	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169MAPBGA	Datová SRAM bajty	-
datové převodníky	1.71 V ~ 3.6 V	jádro Velikost	256K x 8
Controller Series	Internal	Připojení	32-Bit
Clock Rate	116		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 7770 kusy NXP Semiconductors / Freescale MK26FN2M0VMI18 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#: MK2703S Popis: IC PLL AUD CLK SYNTHESIZER 8SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK26-1C90D-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NC LEAD WIRE	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK26FN2M0CAC18R Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169WLCSP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK2703SILF Popis: IC PLL AUD CLK SYNTHESIZER 8SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK2703BSILFTR Popis: IC PLL AUD CLK SYNTHESIZER 8SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK26-1A85E-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO LEAD WIRE	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK26R7FE-R52 Popis: RES 26.7 OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK2673FE-R52 Popis: RES 267K OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK26R1FE-R52 Popis: RES 26.1 OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK2703BSLFTR Popis: IC CLOCK SYNTHESIZER PLL 8-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK26-1C90C-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NC LEAD WIRE	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK2703BSLF Popis: IC CLOCK SYNTH PLL AUDIO 8-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK26-1A85D-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO LEAD WIRE	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK2703SI Popis: IC PLL AUD CLK SYNTHESIZER 8SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK2703BSILF Popis: IC PLL AUD CLK SYNTHESIZER 8SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK26-1C90E-500W Popis: SENSOR REED SW SPST LEAD WIRE	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK27-1A66B-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO LEAD WIRE	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK26FN2M0VLQ18 Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK26FN2M0VMD18 Popis: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 144BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK26-1A85C-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO LEAD WIRE	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz

Související klíčová slova pro **MK26FN2M0VMI18**

NXP Semiconductors / Freescale	MK26FN2M0VMI18 distributor	MK26FN2M0VMI18 dodavatel	MK26FN2M0VMI18 Cena
MK26FN2M0VMI18.	MK26FN2M0VMI18 Stáhnout datasheet.	MK26FN2M0VMI18 Datasheet.	MK26FN2M0VMI18 Stock.
koupit MK26FN2M0VMI18.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MK26FN2M0VMI18.	Freescale MK26FN2M0VMI18.
	MK26FN2M0VMI18.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MK26FN2M0VMI18.
		MK26FN2M0VMI18.	

