

## MK21FN1M0VMD12



**Part Number:** [MK21FN1M0VMD12](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA  
**Datový list:** [2N03G Mask Errata](#)  
[MK21FXyyyVyy12 Ref Manual](#)  
[K-21 Sub-Family 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	MK21FN1M0VMD12	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9606 pcs	Datový list	<a href="#">2N03G Mask Errata</a> <a href="#">MK21FXyyyVyy12 Ref Manual</a> <a href="#">K-21 Sub-Family Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	144-MAPBGA (13x13)	Rychlost	120MHz
Série	Kinetis K20	RAM Size	128K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	1MB (1M x 8)
Periferní zařízení	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	144-LBGA	Ostatní jména	935325713557
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	100	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K20 Microcontroller IC 32-Bit 120MHz 1MB (1M x 8) FLASH 144-MAPBGA (13x13)	datové převodníky	A/D 42x16b, D/A 2x12b
jádro Velikost	32-Bit	core	ARM® Cortex®-M4
Připojení	CANbus, I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG	Číslo základní části	MK21FN1M0

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 9606 kusy NXP Semiconductors / Freescale MK21FN1M0VMD12 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MK21DX256VMC5</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FX512VMC12</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FX512AVLQ12</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FX512AVMC12</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FX512AVMD12</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FX512VLQ12</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21P-1A66B-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21M-1A66C-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FX512VMD12</a> Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FN1M0AVMC12R</a> Popis: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21DX256AVMC5R</a> Popis: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FN1M0AVMC12</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21M-1A66B-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FN1M0AVLQ12</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21DX256AVMC5</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21DX256VLK5</a> Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FN1M0AVMD12</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FN1M0VLQ12</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21P-1A66C-500W</a> Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: <a href="#">Standex-Meder Electronics</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MK21FN1M0VMC12</a> Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MK21FN1M0VMD12

NXP Semiconductors / Freescale	MK21FN1M0VMD12 distributor	MK21FN1M0VMD12 dodavatel	MK21FN1M0VMD12 Cena
MK21FN1M0VMD12.	MK21FN1M0VMD12 Stáhnout datasheet.	MK21FN1M0VMD12 Datasheet.	MK21FN1M0VMD12 Stock.
koupit MK21FN1M0VMD12.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MK21FN1M0VMD12.	Freescale MK21FN1M0VMD12.
	MK21FN1M0VMD12.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MK21FN1M0VMD12.
		MK21FN1M0VMD12.	

