

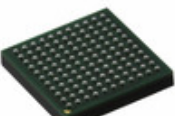





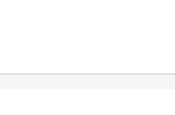

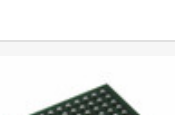






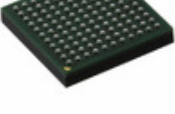


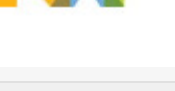
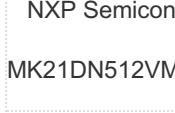
MK21DN512VMC5

 <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MK21DN512VMC5 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	 <p>Part Number: MK21DN512VMC5</p> <p>Výrobce: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  K21_MC5 Datasheet  K2x USB MCU Family Fact Sheet  K20 系列产品概述  K21_MC5 Ref Manual  1N89E Mask Errata 	<p>RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	<p>Request For Quotation</p>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MK21DN512VMC5	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4901 pcs	Datový list	K21_MC5 Datasheet K2x USB MCU Family Fact Sheet K20 系列产品概述 K21_MC5 Ref Manual 1N89E Mask Errata
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	121-MAPBGA (8x8)	Rychlost	50MHz
Série	Kinetis K20	RAM Size	64K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	512KB (512K x 8)
Periferní zařízení	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	121-LFBGA	Ostatní jména	935325711557
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	64	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K20 Microcontroller IC 32-Bit 50MHz 512KB (512K x 8) FLASH 121-MAPBGA (8x8)	datové převodníky	A/D 20x16b, D/A 1x12b
jádro Velikost	32-Bit	core	ARM® Cortex®-M4
Připojení	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG	Číslo základní části	MK21DN512

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4901 kusy NXP Semiconductors / Freescale MK21DN512VMC5 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#: MK21DN512AVMC5 Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK2150FE-R52 Popis: RES 215 OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK21FN1M0AVLQ12 Popis: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK2102FE-R52 Popis: RES 21K OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK21-1A71B-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK21DX128AVMC5 Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK2103FE-R52 Popis: RES 210K OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK21DN512VLK5 Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DX256AVLK5 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DX256AVMC5 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DX128VMC5 Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21-1A71C-500W Popis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS	Výrobci: Standex-Meder Electronics	Dotaz
	Část#: MK21DX256VLK5 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DX128VLK5 Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DX256VMC5 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DX128AVLK5 Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DX256AVMC5R Popis: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK2101FE-R52 Popis: RES 2.1K OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK21DN512AVMC5R Popis: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK21DN512AVLK5 Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MK21DN512VMC5			
NXP Semiconductors / Freescale	MK21DN512VMC5 distributor	MK21DN512VMC5 dodavatel	MK21DN512VMC5 Cena
MK21DN512VMC5.	MK21DN512VMC5 Stáhnout datasheet.	MK21DN512VMC5 Datasheet.	MK21DN512VMC5 Stock.
koupit MK21DN512VMC5.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MK21DN512VMC5.	Freescale MK21DN512VMC5.
	MK21DN512VMC5.	Freescale Semiconductor - NXP MK21DN512VMC5.	NXP USA Inc. MK21DN512VMC5.

