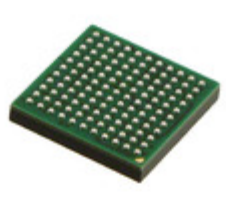



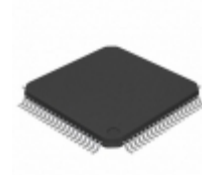
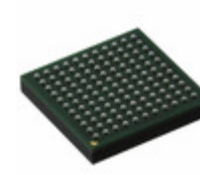
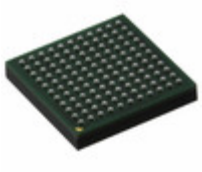
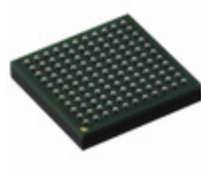


	<h2 style="color: #e67e22;">MK21DN512VMC5</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MK21DN512VMC5
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MK21DN512VMC5.pdf</a> <a href="#">2.MK21DN512VMC5.pdf</a> <a href="#">3.MK21DN512VMC5.pdf</a> <a href="#">4.MK21DN512VMC5.pdf</a> <a href="#">5.MK21DN512VMC5.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MK21DN512VMC5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	121-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	64
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK21DN512VMC5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK21DN512VMC5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK21DN512VMC5 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MK21DN512VMC5 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MK21DX128AVLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK2150FE-R52</b> Ohmite RES 215 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p><b>MK21DX128VLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK21DN512AVMC5R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>
 <p><b>MK21DX128AVMC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK21DN512AVMC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK21DX128VMC5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK21DN512AVLK5</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK21DN512VMC5 NXP Semiconductors / Freescale	MK21DN512VMC5 Datenblatt	MK21DN512VMC5-Datenblätter	MK21DN512VMC5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK21DN512VMC5
MK21DN512VMC5 Electronic	MK21DN512VMC5-Komponenten	MK21DN512VMC5-Verteiler	MK21DN512VMC5-Bild	MK21DN512VMC5-Teil
MK21DN512VMC5 Preis	MK21DN512VMC5 Hersteller	MK21DN512VMC5 Bild	MK21DN512VMC5 Aktie	MK21DN512VMC5 Inventar
MK21DN512VMC5 Neu	MK21DN512VMC5 Original	MK21DN512VMC5 garantiert	MK21DN512VMC5 RFQ	MK21DN512VMC5 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited