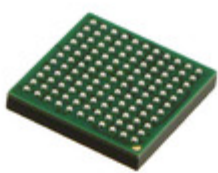

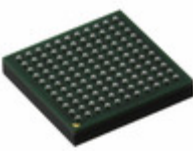




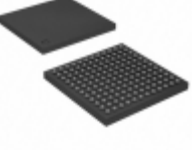
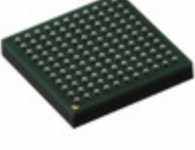

	<h2 style="color: red;">MK21DX256VMC5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK21DX256VMC5
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA
	Datenblätter:	1.MK21DX256VMC5.pdf 2.MK21DX256VMC5.pdf 3.MK21DX256VMC5.pdf 4.MK21DX256VMC5.pdf 5.MK21DX256VMC5.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 5 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MK21DX256VMC5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5 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	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I ² 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	4K x 8
Datenwandler	A/D 20x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MK21DX256VMC5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK21DX256VMC5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK21DX256VMC5 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 MK21DX256VMC5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MK21DX256VMC5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	 MK21FN1M0AVLQ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP	 MK21DX256AVLK5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP	 MK21FN1M0V12 FREESCALE MK21FN1M0V12 FREESCALE
 MK21DX256VLK5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP	 MK21FN1M0AVMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA	 MK21FN1M0AVMC12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 121MAPBGA	 MK21DX128VMC5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK21DX256VMC5 NXP Semiconductors / Freescale	MK21DX256VMC5 Datenblatt	MK21DX256VMC5-Datenblätter	MK21DX256VMC5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK21DX256VMC5
MK21DX256VMC5 Electronic	MK21DX256VMC5-Komponenten	MK21DX256VMC5-Verteiler	MK21DX256VMC5-Bild	MK21DX256VMC5-Teil
MK21DX256VMC5 Preis	MK21DX256VMC5 Hersteller	MK21DX256VMC5 Bild	MK21DX256VMC5 Aktie	MK21DX256VMC5 Inventar
MK21DX256VMC5 Neu	MK21DX256VMC5 Original	MK21DX256VMC5 garantiert	MK21DX256VMC5 RFQ	MK21DX256VMC5 Online bestellen

Contact us: **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