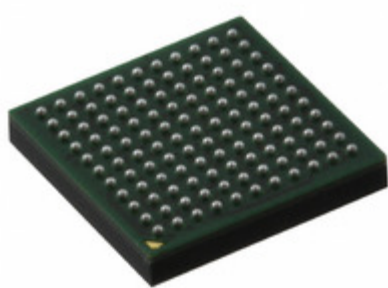
	<h2 style="color: #D9534F;">MK20DX64VMC7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK20DX64VMC7
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 121BGA
	Datenblätter:	1.MK20DX64VMC7.pdf 2.MK20DX64VMC7.pdf 3.MK20DX64VMC7.pdf 4.MK20DX64VMC7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 18 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MK20DX64VMC7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	18 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K 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	70
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 35x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART, USB, USB

MK20DX64VMC7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20DX64VMC7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20DX64VMC7 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.

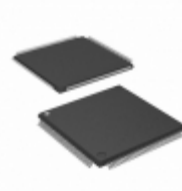
RFQ MK20DX64VMC7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

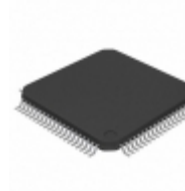
sein:



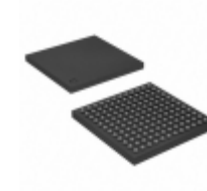
MK20DX64VLH5
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
64LQFP



MK20FN1M0VLQ12R
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
144LQFP



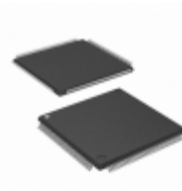
MK20DX64VLK7
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
80LQFP



MK20FN1M0VMD12
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
144MAPBGA



MK20FN1MOVQ12
FREESCALE
MK20FN1MOVQ12 FREESCALE



MK20FN1M0VLQ12
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 1MB FLASH
144LQFP



MK20DX64VLF5
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
48LQFP



MK20DX64VLH7
NXP USA Inc.
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
64LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK20DX64VMC7 NXP Semiconductors / Freescale	MK20DX64VMC7 Datenblatt	MK20DX64VMC7-Datenblätter	MK20DX64VMC7 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20DX64VMC7
MK20DX64VMC7 Electronic	MK20DX64VMC7-Komponenten	MK20DX64VMC7-Verteiler	MK20DX64VMC7-Bild	MK20DX64VMC7-Teil
MK20DX64VMC7 Preis	MK20DX64VMC7 Hersteller	MK20DX64VMC7 Bild	MK20DX64VMC7 Aktie	MK20DX64VMC7 Inventar
MK20DX64VMC7 Neu	MK20DX64VMC7 Original	MK20DX64VMC7 garantiert	MK20DX64VMC7 RFQ	MK20DX64VMC7 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