	<h2 style="color: #E67E22;">MK10DX64VMC7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK10DX64VMC7
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 121BGA
	Datenblätter:	1.MK10DX64VMC7.pdf 2.MK10DX64VMC7.pdf 3.MK10DX64VMC7.pdf 4.MK10DX64VMC7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		




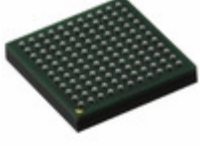




Spezifikationen

Teilenummer	MK10DX64VMC7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	121-MAPBGA (8x8)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K10
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	74
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 39x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DX64VMC7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DX64VMC7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DX64VMC7 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 MK10DX64VMC7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MK10DX64VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10DX64VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64MAPBGA</p>	 <p>MK10FN1MOVQ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK10DX64VMB7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 121BGA</p>
 <p>MK10DX64VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MK10DX64VLH7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10FN1MOVQ12 FREESCALE MK10FN1MOVQ12 FREESCALE</p>	 <p>MK10FN1MOVMD12 FREESCALE MK10FN1MOVMD12 FREESCALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK10DX64VMC7 NXP Semiconductors / Freescale	MK10DX64VMC7 Datenblatt	MK10DX64VMC7-Datenblätter	MK10DX64VMC7 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK10DX64VMC7
MK10DX64VMC7 Electronic	MK10DX64VMC7-Komponenten	MK10DX64VMC7-Verteiler	MK10DX64VMC7-Bild	MK10DX64VMC7-Teil
MK10DX64VMC7 Preis	MK10DX64VMC7 Hersteller	MK10DX64VMC7 Bild	MK10DX64VMC7 Aktie	MK10DX64VMC7 Inventar
MK10DX64VMC7 Neu	MK10DX64VMC7 Original	MK10DX64VMC7 garantiert	MK10DX64VMC7 RFQ	MK10DX64VMC7 Online bestellen