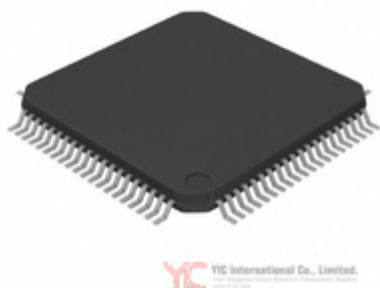
	<h2 style="color: #e67e22;">MK10DX128VLK7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MK10DX128VLK7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MK10DX128VLK7.pdf</a> <a href="#">2.MK10DX128VLK7.pdf</a> <a href="#">3.MK10DX128VLK7.pdf</a> <a href="#">4.MK10DX128VLK7.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 90 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	MK10DX128VLK7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	90 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	56
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 31x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DX128VLK7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DX128VLK7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DX128VLK7 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 MK10DX128VLK7 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



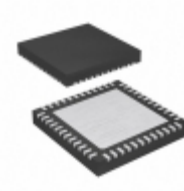
**MK10DX128VLH7R**  
NXP Semiconductors / Freescale  
KINETIS K 32-BIT MCU ARM  
CORTEX



**MK10DX128VLL**  
FREESCA  
MK10DX128VLL FREESCA



**MK10DX128VLF5**  
NXP USA Inc.  
IC MCU 32BIT 128KB FLASH  
48LQFP



**MK10DX128VFT5**  
NXP USA Inc.  
IC MCU 32BIT 128KB FLASH  
48QFN



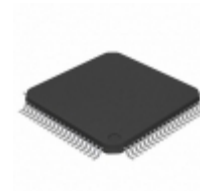
**MK10DX128VLH7**  
NXP USA Inc.  
IC MCU 32BIT 128KB FLASH  
64LQFP



**MK10DX128VMB7**  
NXP USA Inc.  
IC MCU 32BIT 128KB FLASH  
81BGA



**MK10DX128VLH5**  
NXP USA Inc.  
IC MCU 32BIT 128KB FLASH  
64LQFP



**MK10DX128VLK7R**  
NXP USA Inc.  
IC MCU 32BIT 128KB FLASH  
80LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK10DX128VLK7 NXP Semiconductors MK10DX128VLK7 Datenblatt / Freescale

MK10DX128VLK7-Datenblätter

MK10DX128VLK7 PDF

NXP Semiconductors / Freescale MK10DX128VLK7

MK10DX128VLK7 Electronic

MK10DX128VLK7-Komponenten

MK10DX128VLK7-Verteiler

MK10DX128VLK7-Bild

MK10DX128VLK7-Teil

MK10DX128VLK7 Preis

MK10DX128VLK7 Hersteller

MK10DX128VLK7 Bild

MK10DX128VLK7 Aktie

MK10DX128VLK7 Inventar

MK10DX128VLK7 Neu

MK10DX128VLK7 Original

MK10DX128VLK7 garantiert

MK10DX128VLK7 RFQ

MK10DX128VLK7 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