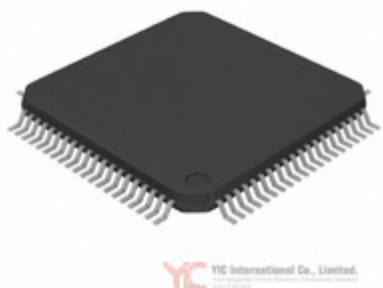









	<p>Hersteller-Teilenummer: MK10DX128VLK7R</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>
	<p>Datenblätter:  MK10DX128VLK7R.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	MK10DX128VLK7R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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 ² C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DX128VLK7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DX128VLK7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DX128VLK7R 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 MK10DX128VLK7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK10DX128VMC7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK10DX128VLL FREESCA MK10DX128VLL FREESCA</p>	 <p>MK10DX128VLH7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10DX128VLL7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>MK10DX128VLH7R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p>MK10DX128VLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK10DX128VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10DX128VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK10DX128VLK7R NXP Semiconductors / Freescale	MK10DX128VLK7R Datenblatt	MK10DX128VLK7R-Datenblätter	MK10DX128VLK7R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK10DX128VLK7R
MK10DX128VLK7R Electronic	MK10DX128VLK7R-Komponenten	MK10DX128VLK7R-Verteiler	MK10DX128VLK7R-Bild	MK10DX128VLK7R-Teil
MK10DX128VLK7R Preis	MK10DX128VLK7R Hersteller	MK10DX128VLK7R Bild	MK10DX128VLK7R Aktie	MK10DX128VLK7R Inventar
MK10DX128VLK7R Neu	MK10DX128VLK7R Original	MK10DX128VLK7R garantiert	MK10DX128VLK7R RFQ	MK10DX128VLK7R 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