




	<b>MK10DX256VLL7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MK10DX256VLL7
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 1.MK10DX256VLL7.pdf
	 2.MK10DX256VLL7.pdf
	 3.MK10DX256VLL7.pdf
	 4.MK10DX256VLL7.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2694 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

## Spezifikationen

Teilenummer	MK10DX256VLL7
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2694 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	72MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	70
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 37x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DX256VLL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DX256VLL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DX256VLL7 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 MK10DX256VLL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

## Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MK10DX256VMB7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 81BGA</p>	 <p><b>MK10DX256VLK7R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK10DX256VLQ10</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>MK10DX256VLH7R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>MK10DX256VLK7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MK10DX256VMC7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>	 <p><b>MK10DX256VLH7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MK10DX256VLK</b> FREESCA MK10DX256VLK FREESCA</p>

## MK10DX256VLL7 Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

MK10DX256VLL7 NXP Semiconductors MK10DX256VLL7 Datenblatt	MK10DX256VLL7-Datenblätter	MK10DX256VLL7 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MK10DX256VLL7 Electronic	MK10DX256VLL7-Komponenten	MK10DX256VLL7-Verteiler	MK10DX256VLL7-Bild
MK10DX256VLL7 Preis	MK10DX256VLL7 Hersteller	MK10DX256VLL7 Bild	MK10DX256VLL7-Aktie
MK10DX256VLL7 Neu	MK10DX256VLL7 Original	MK10DX256VLL7 garantiert	MK10DX256VLL7 RFQ
			MK10DX256VLL7 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited