




	<h2 style="color: red;">MK10DX128VFT5</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK10DX128VFT5
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
Datenblätter:	 1.MK10DX128VFT5.pdf	
	 2.MK10DX128VFT5.pdf	
	 3.MK10DX128VFT5.pdf	
	 4.MK10DX128VFT5.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 28 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


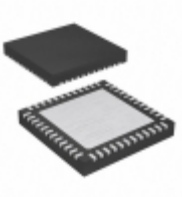



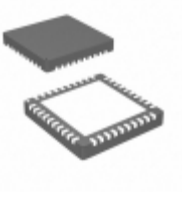


Spezifikationen

Teilenummer	MK10DX128VFT5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	28 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	33
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x16b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

MK10DX128VFT5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DX128VFT5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DX128VFT5 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 MK10DX128VFT5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MK10DX128VLH7R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p>MK10DN64VFT5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MK10DX128VLH7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10DX128VLK7 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>
 <p>MK10DX128VLF5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MK10DX128VFM5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MK10DX128VLH5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MK10DN64VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64MAPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK10DX128VFT5 NXP Semiconductors MK10DX128VFT5 Datenblatt / Freescale	MK10DX128VFT5-Datenblätter	MK10DX128VFT5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK10DX128VFT5
MK10DX128VFT5 Electronic	MK10DX128VFT5-Komponenten	MK10DX128VFT5-Verteiler	MK10DX128VFT5-Bild
MK10DX128VFT5 Preis	MK10DX128VFT5 Hersteller	MK10DX128VFT5 Bild	MK10DX128VFT5 Aktie
MK10DX128VFT5 Neu	MK10DX128VFT5 Original	MK10DX128VFT5 garantiert	MK10DX128VFT5 RFQ
			MK10DX128VFT5 Teil
			MK10DX128VFT5 Inventar
			MK10DX128VFT5 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