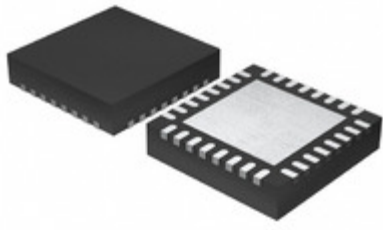

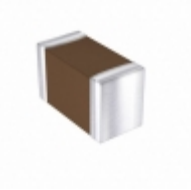


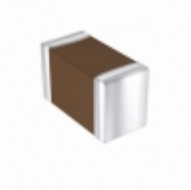

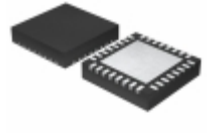


	<h2 style="color: #C00000;">MK02FN128VFM10</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK02FN128VFM10
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN
Datenblätter:	 MK02FN128VFM10.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MK02FN128VFM10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K02
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

MK02FN128VFM10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK02FN128VFM10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK02FN128VFM10 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 MK02FN128VFM10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK0227100FAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 200V COG/NPO 0402</p>	 <p>MK02/7-1 Standex-Meder Electronics SWITCH REED SPST-NO 400MA 200V</p>	 <p>MK02FN128VLF10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MK02275R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 5.6PF 200V COG/NPO 0402</p>
 <p>MK02272R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 200V COG/NPO 0402</p>	 <p>MK02FN64VFM10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MK02FN64VFM10R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p>MK0220-01S MICROCLO MK0220-01S MICROCLO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK02FN128VFM10 NXP Semiconductors / Freescale	MK02FN128VFM10 Datenblatt	MK02FN128VFM10-Datenblätter	MK02FN128VFM10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK02FN128VFM10
MK02FN128VFM10 Electronic	MK02FN128VFM10-Komponenten	MK02FN128VFM10-Verteiler	MK02FN128VFM10-Bild	MK02FN128VFM10-Teil
MK02FN128VFM10 Preis	MK02FN128VFM10 Hersteller	MK02FN128VFM10 Bild	MK02FN128VFM10 Aktie	MK02FN128VFM10 Inventar
MK02FN128VFM10 Neu	MK02FN128VFM10 Original	MK02FN128VFM10 garantiert	MK02FN128VFM10 RFQ	MK02FN128VFM10 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