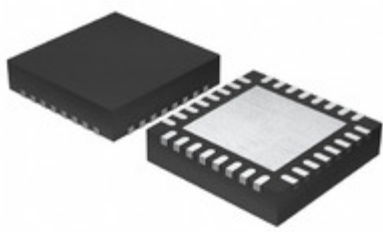
	<h2 style="color: #E67E22;">MKL02Z16VFM4</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MKL02Z16VFM4
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN
	Datenblätter:	1.MKL02Z16VFM4.pdf 2.MKL02Z16VFM4.pdf 3.MKL02Z16VFM4.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

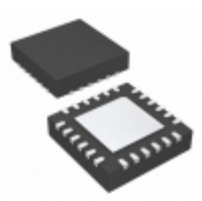
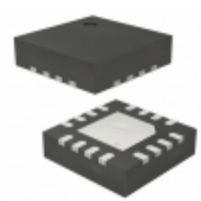
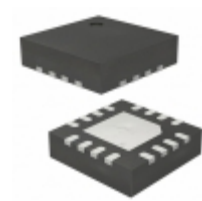

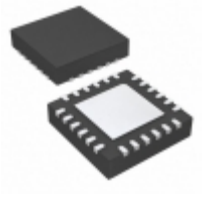
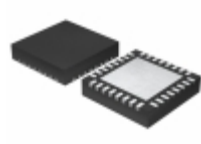


Spezifikationen

Teilenummer	MKL02Z16VFM4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB 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	48MHz
Serie	Kinetis KL02
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKL02Z16VFM4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL02Z16VFM4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL02Z16VFM4 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 MKL02Z16VFM4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MKL02Z16VFK4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	 <p>MKL02Z16VFG4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16QFN</p>	 <p>MKL02Z32VFG4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 16QFN</p>	 <p>MKL02Z32VFG4R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 16QFN</p>
 <p>MKL02Z32VFK4R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN</p>	 <p>MKL02Z32VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MKL02Z16VFG4R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16QFN</p>	 <p>MKL02Z32VFM4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL02: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL02Z16VFM4 NXP Semiconductors /MKL02Z16VFM4 Datenblatt	MKL02Z16VFM4-Datenblätter	MKL02Z16VFM4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
Freescale			MKL02Z16VFM4
MKL02Z16VFM4 Electronic	MKL02Z16VFM4-Komponenten	MKL02Z16VFM4-Verteiler	MKL02Z16VFM4-Bild
MKL02Z16VFM4 Preis	MKL02Z16VFM4 Hersteller	MKL02Z16VFM4 Bild	MKL02Z16VFM4 Aktie
MKL02Z16VFM4 Neu	MKL02Z16VFM4 Original	MKL02Z16VFM4 garantiert	MKL02Z16VFM4 RFQ
			MKL02Z16VFM4 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