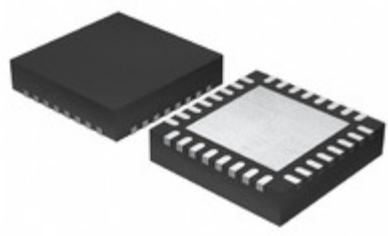



	<p>MKL05Z16VFM4</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKL05Z16VFM4</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MKL05Z16VFM4.pdf  2.MKL05Z16VFM4.pdf  3.MKL05Z16VFM4.pdf
	<p>RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

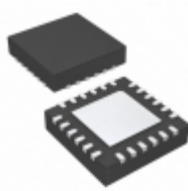

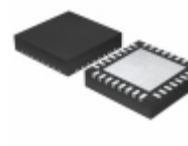

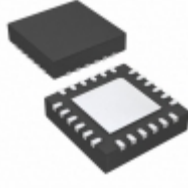
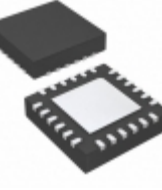

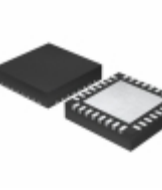
Spezifikationen

Teilenummer	MKL05Z16VFM4
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 KLO
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, 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, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKL05Z16VFM4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL05Z16VFM4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL05Z16VFM4 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 MKL05Z16VFM4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKL04Z8VFK4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p>MKL04Z8VLC4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MKL05Z32VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MKL05Z16VLC4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
 <p>MKL05Z32VFK4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN</p>	 <p>MKL05Z16VFK4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	 <p>MKL04Z8VLC4R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>	 <p>MKL04Z8VFM4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL05Z16VFM4 NXP Semiconductors /MKL05Z16VFM4 Datenblatt	MKL05Z16VFM4-Datenblätter	MKL05Z16VFM4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL05Z16VFM4
MKL05Z16VFM4 Electronic	MKL05Z16VFM4-Komponenten	MKL05Z16VFM4-Verteiler	MKL05Z16VFM4-Bild
MKL05Z16VFM4 Preis	MKL05Z16VFM4 Hersteller	MKL05Z16VFM4 Bild	MKL05Z16VFM4 Aktie
MKL05Z16VFM4 Neu	MKL05Z16VFM4 Original	MKL05Z16VFM4 garantiert	MKL05Z16VFM4 RFQ
			MKL05Z16VFM4 Inventar
			MKL05Z16VFM4 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