



	<h2 style="color: #E67E22;">MKL05Z16VLF4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKL05Z16VLF4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MKL05Z16VLF4.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MKL05Z16VLF4.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MKL05Z16VLF4.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


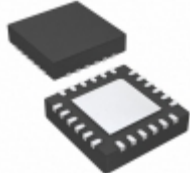



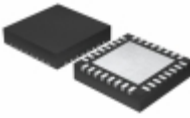

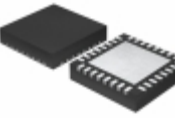
### Spezifikationen

Teilenummer	MKL05Z16VLF4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
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	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	41
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

MKL05Z16VLF4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL05Z16VLF4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL05Z16VLF4 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 MKL05Z16VLF4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKL05Z16VLC4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP	 <b>MKL05Z32VFK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN	 <b>MKL04Z8VLC4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U	 <b>MKL05Z32VLC4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP
 <b>MKL05Z32VFK4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL05: 48MHZ CORTEX-M0+ U	 <b>MKL05Z16VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN	 <b>MKL04Z8VLC4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32LQFP	 <b>MKL05Z32VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL05Z16VLF4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL05Z16VLF4-Datenblätter	MKL05Z16VLF4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL05Z16VLF4
MKL05Z16VLF4 Electronic	MKL05Z16VLF4-Komponenten	MKL05Z16VLF4-Bild	MKL05Z16VLF4-Teil
MKL05Z16VLF4 Preis	MKL05Z16VLF4 Hersteller	MKL05Z16VLF4 Bild	MKL05Z16VLF4 Inventar
MKL05Z16VLF4 Neu	MKL05Z16VLF4 Original	MKL05Z16VLF4 garantiert	MKL05Z16VLF4 RFQ
		MKL05Z16VLF4 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