



	<p><b>MKL03Z16VFG4</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKL03Z16VFG4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MKL03Z16VFG4.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MKL03Z16VFG4.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MKL03Z16VFG4.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

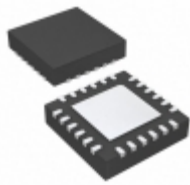

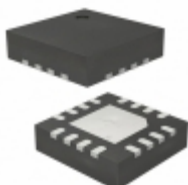
### Spezifikationen

Teilenummer	MKL03Z16VFG4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL03
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	16-WFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 7x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKL03Z16VFG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL03Z16VFG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL03Z16VFG4 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 MKL03Z16VFG4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKL03Z16VFG4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKL03Z16VFK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>MKL02Z32VFM4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL02: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>	 <p><b>MKL03Z32CBF4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20WLCSP</p>
 <p><b>MKL02Z8VFG4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>MKL02Z32VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MKL02Z8VFG4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16QFN</p>	 <p><b>MKL02Z32VFK4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL03Z16VFG4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL03Z16VFG4-Datenblätter	MKL03Z16VFG4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL03Z16VFG4
MKL03Z16VFG4 Electronic	MKL03Z16VFG4-Komponenten	MKL03Z16VFG4-Verteiler	MKL03Z16VFG4-Bild
MKL03Z16VFG4 Preis	MKL03Z16VFG4 Hersteller	MKL03Z16VFG4 Bild	MKL03Z16VFG4 Aktie
MKL03Z16VFG4 Neu	MKL03Z16VFG4 Original	MKL03Z16VFG4 garantiert	MKL03Z16VFG4 RFQ
			MKL03Z16VFG4 Inventar
			MKL03Z16VFG4 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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