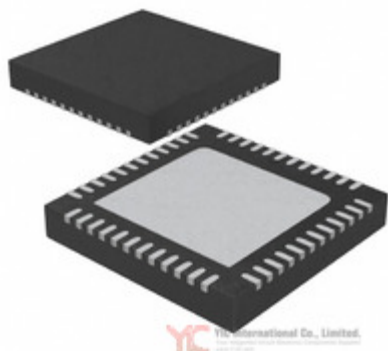
	<h2>MKL15Z64VFT4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKL15Z64VFT4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MKL15Z64VFT4.pdf</a>	
	<a href="#">2.MKL15Z64VFT4.pdf</a>	
	<a href="#">3.MKL15Z64VFT4.pdf</a>	
	<a href="#">4.MKL15Z64VFT4.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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





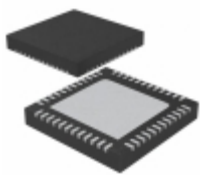

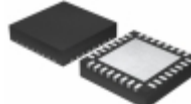
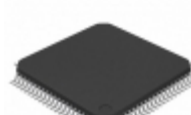
Teilenummer	MKL15Z64VFT4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL1
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	40
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 15x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

MKL15Z64VFT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL15Z64VFT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL15Z64VFT4 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 MKL15Z64VFT4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MKL16Z128VFM4-T</b> NXP MKL16Z128VFM4-T NXP</p>	 <p><b>MKL15Z64VLK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MKL15Z64VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MKL15Z32VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>MKL15Z32VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MKL15Z64VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MKL16Z128VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MKL15Z32VLK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 80LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL15Z64VFT4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL15Z64VFT4 Datenblatt	MKL15Z64VFT4-Datenblätter	MKL15Z64VFT4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL15Z64VFT4
MKL15Z64VFT4 Electronic	MKL15Z64VFT4-Komponenten	MKL15Z64VFT4-Verteiler	MKL15Z64VFT4-Bild	MKL15Z64VFT4-Teil
MKL15Z64VFT4 Preis	MKL15Z64VFT4 Hersteller	MKL15Z64VFT4 Bild	MKL15Z64VFT4 Aktie	MKL15Z64VFT4 Inventar
MKL15Z64VFT4 Neu	MKL15Z64VFT4 Original	MKL15Z64VFT4 garantiert	MKL15Z64VFT4 RFQ	MKL15Z64VFT4 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