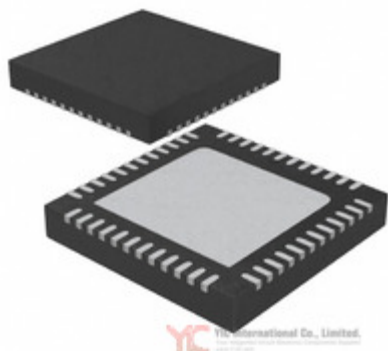
	<h2 style="color: #e67e22;">MKL25Z64VFT4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKL25Z64VFT4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MKL25Z64VFT4.pdf</a> <a href="#">2.MKL25Z64VFT4.pdf</a> <a href="#">3.MKL25Z64VFT4.pdf</a> <a href="#">4.MKL25Z64VFT4.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.		

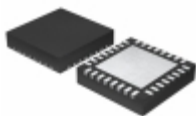
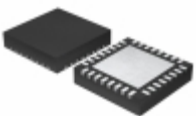
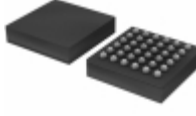

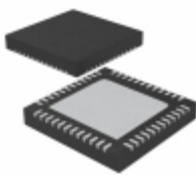


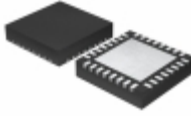
### Spezifikationen

Teilenummer	MKL25Z64VFT4
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 KL2
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	36
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 13x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MKL25Z64VFT4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL25Z64VFT4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL25Z64VFT4 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 MKL25Z64VFT4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKL25Z64VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MKL25Z32VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MKL26Z128CAL4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL26: 48MHZ CORTEX- M0+ U</p>	 <p><b>MKL26Z128CAL4R</b> FREESCALE FREESCALE WLCSP36</p>
 <p><b>MKL25Z32VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MKL25Z32VLK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MKL25Z64VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MKL26Z128VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL25Z64VFT4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL25Z64VFT4 Datenblatt	MKL25Z64VFT4-Datenblätter	MKL25Z64VFT4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL25Z64VFT4
MKL25Z64VFT4 Electronic	MKL25Z64VFT4-Komponenten	MKL25Z64VFT4-Verteiler	MKL25Z64VFT4-Bild	MKL25Z64VFT4-Teil
MKL25Z64VFT4 Preis	MKL25Z64VFT4 Hersteller	MKL25Z64VFT4 Bild	MKL25Z64VFT4 Aktie	MKL25Z64VFT4 Inventar
MKL25Z64VFT4 Neu	MKL25Z64VFT4 Original	MKL25Z64VFT4 garantiert	MKL25Z64VFT4 RFQ	MKL25Z64VFT4 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