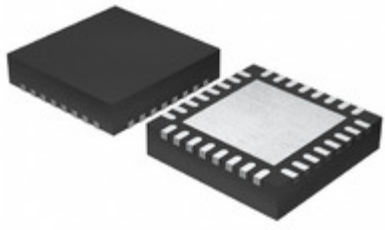
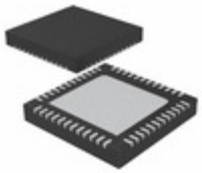



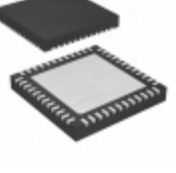
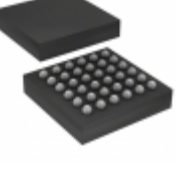


	<p><b>MKL27Z256VFM4</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKL27Z256VFM4</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MKL27Z256VFM4.pdf</a> <a href="#">2.MKL27Z256VFM4.pdf</a></p> <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	MKL27Z256VFM4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB 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 KL2
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-UFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB

MKL27Z256VFM4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL27Z256VFM4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL27Z256VFM4 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 MKL27Z256VFM4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKL27Z128VFT4</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKL27Z128VLH4</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKL27Z256VFM4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKL27Z128VMP4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA</p>
 <p><b>MKL27Z256VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MKL27Z32VDA4</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKL27Z256VMP4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA</p>	 <p><b>MKL27Z128VLH4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL27Z256VFM4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL27Z256VFM4-Datenblatt	MKL27Z256VFM4-Datenblätter	MKL27Z256VFM4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL27Z256VFM4
MKL27Z256VFM4 Electronic	MKL27Z256VFM4-Komponenten	MKL27Z256VFM4-Verteiler	MKL27Z256VFM4-Bild	MKL27Z256VFM4-Teil
MKL27Z256VFM4 Preis	MKL27Z256VFM4 Hersteller	MKL27Z256VFM4 Bild	MKL27Z256VFM4 Aktie	MKL27Z256VFM4 Inventar
MKL27Z256VFM4 Neu	MKL27Z256VFM4 Original	MKL27Z256VFM4 garantiert	MKL27Z256VFM4 RFQ	MKL27Z256VFM4 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