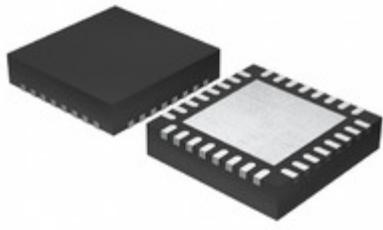
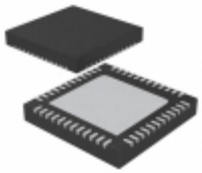







	<h2 style="color: red;">MKL26Z128VFM4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKL26Z128VFM4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MKL26Z128VFM4.pdf</a> <a href="#">2.MKL26Z128VFM4.pdf</a> <a href="#">3.MKL26Z128VFM4.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

### Spezifikationen

Teilenummer	MKL26Z128VFM4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB 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	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D - 16bit, D/A - 12bit
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART, USB, USB OTG

MKL26Z128VFM4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL26Z128VFM4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL26Z128VFM4 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 MKL26Z128VFM4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKL25Z64VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	 <b>MKL26Z128VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>MKL26Z128CAL4R</b> FREESCALE FREESCALE WLCSPP36	 <b>MKL26Z128VLH4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
 <b>MKL26Z128VLL4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP	 <b>MKL25Z64VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	 <b>MKL26Z128CAL4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL26: 48MHZ CORTEX- M0+ U	 <b>MKL25Z64VLK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL26Z128VFM4 NXP Semiconductors	MKL26Z128VFM4 Datenblatt	MKL26Z128VFM4-Datenblätter	MKL26Z128VFM4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MKL26Z128VFM4 Electronic	MKL26Z128VFM4-Komponenten	MKL26Z128VFM4-Verteiler	MKL26Z128VFM4-Bild	MKL26Z128VFM4
MKL26Z128VFM4 Preis	MKL26Z128VFM4 Hersteller	MKL26Z128VFM4 Bild	MKL26Z128VFM4 Aktie	MKL26Z128VFM4-Teil
MKL26Z128VFM4 Neu	MKL26Z128VFM4 Original	MKL26Z128VFM4 garantiert	MKL26Z128VFM4 RFQ	MKL26Z128VFM4 Inventar
				MKL26Z128VFM4 Online bestellen