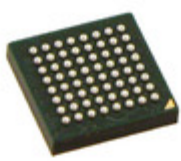

	<h2 style="color: #e67e22;">MKL26Z256VMP4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKL26Z256VMP4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MKL26Z256VMP4.pdf</a> <a href="#">2.MKL26Z256VMP4.pdf</a> <a href="#">3.MKL26Z256VMP4.pdf</a> <a href="#">4.MKL26Z256VMP4.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


### Spezifikationen

Teilenummer	MKL26Z256VMP4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-MAPBGA (5x5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL2
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	50
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

MKL26Z256VMP4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL26Z256VMP4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL26Z256VMP4 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 MKL26Z256VMP4 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MKL26Z256VLL4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP	 <b>MKL26Z256VMC4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX	 <b>MKL26Z256VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	 <b>MKL26Z32VLH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP
 <b>MKL26Z32VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	 <b>MKL26Z256VLH7</b> FREESCALE MKL26Z256VLH7 FREESCALE	 <b>MKL26Z64VFT4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	 <b>MKL26Z64VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL26Z256VMP4 NXP Semiconductors / Freescale	MKL26Z256VMP4 Datenblatt	MKL26Z256VMP4-Datenblätter	MKL26Z256VMP4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL26Z256VMP4
MKL26Z256VMP4 Electronic	MKL26Z256VMP4-Komponenten	MKL26Z256VMP4-Verteiler	MKL26Z256VMP4-Bild	MKL26Z256VMP4-Teil
MKL26Z256VMP4 Preis	MKL26Z256VMP4 Hersteller	MKL26Z256VMP4 Bild	MKL26Z256VMP4 Aktie	MKL26Z256VMP4 Inventar
MKL26Z256VMP4 Neu	MKL26Z256VMP4 Original	MKL26Z256VMP4 garantiert	MKL26Z256VMP4 RFQ	MKL26Z256VMP4 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