

	<b>MKL04Z16VLC4R</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKL04Z16VLC4R
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKL04Z16VLC4R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

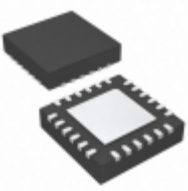
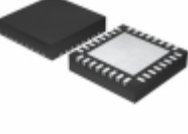

### Spezifikationen

Teilenummer	MKL04Z16VLC4R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KL0
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Andere Namen	935317746528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	28
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL0 Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 14x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKL04Z16VLC4R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKL04Z16VLC4R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKL04Z16VLC4R 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 MKL04Z16VLC4R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKL03Z8VFK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>MKL04Z16VLF4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MKL03Z8VFG4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL03: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>	 <p><b>MKL04Z16VLC4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
 <p><b>MKL04Z32VFM4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MKL04Z32VFK4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p>	 <p><b>MKL04Z32VFM4R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>MKL04Z16VFK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKL04Z16VLC4R NXP Semiconductors / Freescale	MKL04Z16VLC4R-Datenblatt	MKL04Z16VLC4R-Datenblätter	MKL04Z16VLC4R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKL04Z16VLC4R
MKL04Z16VLC4R Electronic	MKL04Z16VLC4R-Komponenten	MKL04Z16VLC4R-Verteiler	MKL04Z16VLC4R-Bild	MKL04Z16VLC4R-Teil
MKL04Z16VLC4R Preis	MKL04Z16VLC4R Hersteller	MKL04Z16VLC4R Bild	MKL04Z16VLC4R Aktie	MKL04Z16VLC4R Inventar
MKL04Z16VLC4R Neu	MKL04Z16VLC4R Original	MKL04Z16VLC4R garantiert	MKL04Z16VLC4R RFQ	MKL04Z16VLC4R 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