

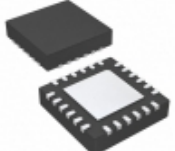


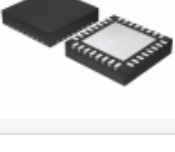


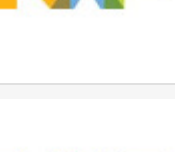



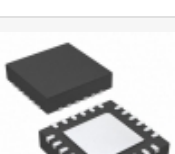




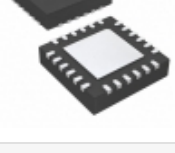
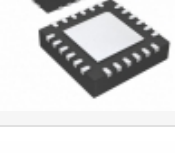


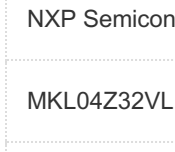


## MKL04Z32VLF4R

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MKL04Z32VLF4R</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">KL04 Sub-Family</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MKL04Z32VLF4R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MKL04Z32VLF4R	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	46689 pcs	Datový list	<a href="#">KL04 Sub-Family</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	48-LQFP (7x7)	Rychlost	48MHz
Série	Kinetis KL0	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	32KB (32K x 8)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-LQFP	Ostatní jména	935317933528
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	41	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL0 Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 32KB (32K x 8) FLASH 48-LQFP (7x7)	datové převodníky	A/D 14x12b
jádro Velikost	32-Bit	core	ARM® Cortex®-M0+
Připojení	PC, SPI, UART/USART	Číslo základní části	MKL04Z32

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 46689 kusy NXP Semiconductors / Freescale MKL04Z32VLF4R na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">MKL04Z8VFK4</a> Popis: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL05Z16VLF4</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z16VLF4</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z32VFM4</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z8VFM4</a> Popis: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL05Z16VLC4</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z8VLC4R</a> Popis: KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z32VLF4</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z32VLC4R</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL05Z16VFM4</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL05Z32VFK4R</a> Popis: KINETIS KL05: 48MHZ CORTEX-M0+ U	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z32VFK4</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z8VLC4</a> Popis: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z32VLC4</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z16VLC4R</a> Popis: KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z16VLC4</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL05Z32VFK4</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 24QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL05Z16VFK4</a> Popis: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z32VFM4R</a> Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MKL04Z32VFK4R</a> Popis: KINETIS KL04: 48MHZ CORTEX-M0+ U	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **MKL04Z32VLF4R**

NXP Semiconductors / Freescale MKL04Z32VLF4R.	MKL04Z32VLF4R distributor	MKL04Z32VLF4R dodavatel	MKL04Z32VLF4R Cena
MKL04Z32VLF4R Stáhnout datasheet.	MKL04Z32VLF4R Datasheet.	MKL04Z32VLF4R Stock.	koupit MKL04Z32VLF4R.
NXP Semiconductors / Freescale MKL04Z32VLF4R.	NXP Semiconductors MKL04Z32VLF4R.	Freescale MKL04Z32VLF4R.	Freescale Semiconductor - NXP MKL04Z32VLF4R.
NXP USA Inc. MKL04Z32VLF4R.			