

## MKL16Z256VLH4R



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MKL16Z256VLH4R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MKL16Z256VLH4R](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U  
**Datový list:** [MKL16Z256VLH4, VMP4](#)

**RoHS Status:**  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MKL16Z256VLH4R	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	27941 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MKL16Z256VLH4, VMP4</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.71 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	64-LQFP (10x10)	<b>Rychlost</b>	48MHz
<b>Série</b>	Kinetis KL1	<b>RAM Size</b>	32K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	256KB (256K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	64-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	935316152528
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	54	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	16 Weeks	<b>EEPROM Velikost</b>	-
<b>Detailní popis</b>	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL1 Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 256KB (256K x 8) FLASH 64-LQFP (10x10)	<b>datové převodníky</b>	A/D - 16bit, D/A - 12bit
<b>jádro Velikost</b>	32-Bit	<b>core</b>	ARM® Cortex®-M0+
<b>Připojení</b>	PC, LINbus, SPI, TSI, UART/USART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 27941 kusy NXP Semiconductors / Freescale MKL16Z256VLH4R 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z32VLH4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z256VMP4R</a> <b>Popis:</b> KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z256VLH4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z64VFM4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z32VFM4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z32VFT4R</a> <b>Popis:</b> KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL15Z64VLH4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z128VFM4R</a> <b>Popis:</b> KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL15Z64VLK4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z128VFM4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP USA Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z64VFT4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z64VFM4R</a> <b>Popis:</b> KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z128VLH4R</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z128VFT4R</a> <b>Popis:</b> KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL15Z64VFT4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z128VLH4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z128VFT4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z32VFT4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z64VFT4R</a> <b>Popis:</b> KINETIS KL16: 48MHZ CORTEX-M0+ U	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MKL16Z256VMP4</a> <b>Popis:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MKL16Z256VLH4R

NXP Semiconductors / Freescale	MKL16Z256VLH4R distributor	MKL16Z256VLH4R dodavatel	MKL16Z256VLH4R Cena
MKL16Z256VLH4R.	MKL16Z256VLH4R Stáhnout datasheet.	MKL16Z256VLH4R Datasheet.	MKL16Z256VLH4R Stock.
koupit MKL16Z256VLH4R.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MKL16Z256VLH4R.	Freescale MKL16Z256VLH4R.
	MKL16Z256VLH4R.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MKL16Z256VLH4R.
		MKL16Z256VLH4R.	