

MKL17Z256VFM4



Part Number: [MKL17Z256VFM4](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN

Datový list: [PDF](#) [KL17 Sub-Family Ref Manual](#)

[PDF](#) [KLx7 Prod Brief](#)

[PDF](#) [KL17 Datasheet](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	MKL17Z256VFM4
Popis	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 32QFN
Dostupné množství	26242 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	32-QFN (5x5)
Série	Kinetis KL1
Typ programu Paměť	FLASH
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Paket / krabice	32-U ² QFN Exposed Pad
oscilátor Type	Internal
Počet I / O	28
Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
EEPROM Velikost	-
datové převodníky	A/D 11x16b, D/A 1x12b
core	ARM® Cortex®-M0+
Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Datový list	KL17 Sub-Family Ref Manual KLx7 Prod Brief KL17 Datasheet
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Rychlost	48MHz
RAM Size	32K x 8
Program Memory Size	256KB (256K x 8)
Obal	Tray
Ostatní jména	935315582557
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL1 Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 256KB (256K x 8) FLASH 32-QFN (5x5)
jádro Velikost	32-Bit
Připojení	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 26242 kusy NXP Semiconductors / Freescale MKL17Z256VFM4 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	
	<p>Část#: MKL17Z128VFT4</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z128VMP4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL16Z64VLH4R</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z128VMP4</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64BGA</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z256VFT4</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z32VDA4</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z32VDA4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z256VMP4</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z256VFT4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z256VMP4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z128VFM4</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z128VHLH4</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z128VFM4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z32VFM4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL16Z64VLH4</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z256VLH4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z256VLH4</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z128VHLH4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z32VFM4</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>
	<p>Část#: MKL17Z256CAL4R</p> <p>Popis: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Dotaz</p>

Související klíčová slova pro MKL17Z256VFM4			
NXP Semiconductors / Freescale MKL17Z256VFM4.	MKL17Z256VFM4 distributor	MKL17Z256VFM4 dodavatel	MKL17Z256VFM4 Cena
MKL17Z256VFM4 Stáhnout datasheet.	MKL17Z256VFM4 Datasheet.	MKL17Z256VFM4 Stock.	koupit MKL17Z256VFM4.
NXP Semiconductors / Freescale MKL17Z256VFM4.	NXP Semiconductors MKL17Z256VFM4.	Freescale MKL17Z256VFM4.	Freescale Semiconductor - NXP MKL17Z256VFM4.
NXP USA Inc. MKL17Z256VFM4.			