



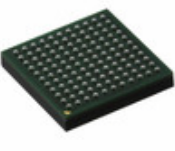




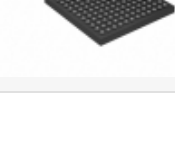

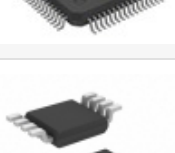


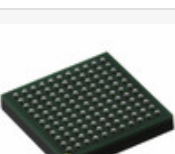






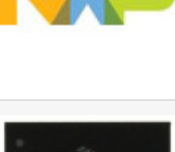
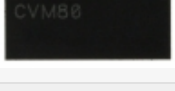

MK30DX64VLK7

	<p>Part Number: MK30DX64VLK7</p> <p>Výrobce: NXP USA Inc.</p> <p>Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP</p> <p>Datový list:</p> <ul style="list-style-type: none">  K30 Family Fact Sheet  K30 Family Brief  K30 Sub-Family  K30_LK7 Datasheet  K30_LK7 Ref Manual 	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MK30DX64VLK7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		<p>Request For Quotation</p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MK30DX64VLK7	Výrobce	NXP USA Inc.
Popis	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	19939 pcs	Datový list	K30 Family Fact Sheet K30 Family Brief K30 Sub-Family K30_LK7 Datasheet K30_LK7 Ref Manual
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	FLASH
Napětí - Rozdělení	80-LQFP (12x12)	Série	Kinetis K30
Stav RoHS	Tray	Reverse Time Recovery (TRR)	72MHz
vyžaduje	DMA, I ² S, LCD, LVD, POR, PWM, WDT	Typ programu Paměť	64KB (64K x 8)
Program Memory Size	CAN, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART	Polarizace	80-LQFP
Ostatní jména	935321747557	oscilátor Type	A/D 31x16b, D/A 1x12b
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)	Operační systém	ARM® Cortex®-M4
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Výrobní číslo výrobce	MK30DX64VLK7	Rozšířený popis	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K30 Microcontroller IC 32-Bit 72MHz 64KB (64K x 8) FLASH 80-LQFP (12x12)
Popis	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP	Datová SRAM bajty	2K x 8
datové převodníky	1.71 V ~ 3.6 V	jádro Velikost	16K x 8
Controller Series	Internal	Připojení	32-Bit
Clock Rate	56		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 19939 kusy NXP Semiconductors / Freescale MK30DX64VLK7 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#: MK30DX64VMC7 Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 121BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK30R1FE-R52 Popis: RES 30.1 OHM 1/4W 1% AXIAL	Výrobci: Ohmite	Dotaz
	Část#: MK30DX64VLH7 Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK3200SILFTR Popis: IC CLOCK OSC 32.768KHZ 8-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK3200SI Popis: IC CLOCK OSC 32.768KHZ 8-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK30DX256ZVMD10 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK30DX64VLK7R Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK30DX256VLH7 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK3200GLFT Popis: IC CLOCK OSC 32.768KHZ 8MSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK30DX256VLL7 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK30DX256VLK7 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK30DX256VMC7 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK30DX256ZVLQ10 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK3200SILF Popis: IC CLOCK OSC 32.768KHZ 8-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK30DX256VMB7 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 81BGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK3200S Popis: IC CLOCK OSC 32.768KHZ 8-SOIC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK30DX256VLL7R Popis: KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK3200GLF Popis: IC CLOCK OSC 32.768KHZ 8MSOP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: MK30DX256VLQ10 Popis: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MK30DX64VMB7 Popis: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 81MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz

Související klíčová slova pro MK30DX64VLK7

NXP Semiconductors / Freescale MK30DX64VLK7.	MK30DX64VLK7 distributor	MK30DX64VLK7 dodavatel	MK30DX64VLK7 Cena
MK30DX64VLK7 Stáhnout datasheet.	MK30DX64VLK7 Datasheet.	MK30DX64VLK7 Stock.	koupit MK30DX64VLK7.
NXP Semiconductors / Freescale MK30DX64VLK7.	NXP Semiconductors MK30DX64VLK7.	Freescale MK30DX64VLK7.	Freescale Semiconductor - NXP MK30DX64VLK7.
NXP USA Inc. MK30DX64VLK7.			



RoHS

