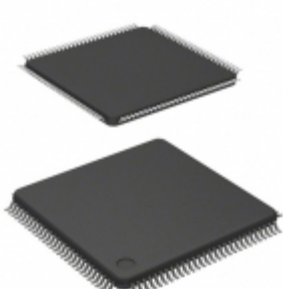


## MC9S12D64CPVE



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC9S12D64CPVE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MC9S12D64CPVE](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP

Datový list: [MC9S12DJ64 Guide](#)

[MC9S12D Family Prod Brief](#)

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	MC9S12D64CPVE	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7065 pcs	Datový list	<a href="#">MC9S12DJ64 Guide</a> <a href="#">MC9S12D Family Prod Brief</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.25 V
Dodavatel zařízení Package	112-LQFP (20x20)	Rychlost	25MHz
Série	HCS12	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	112-LQFP	Ostatní jména	935323998557
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	91	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	1K x 8	Detailní popis	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 64KB (64K x 8) FLASH 112-LQFP (20x20)
datové převodníky	A/D 16x10b	jádro Velikost	16-Bit
core	HCS12	Připojení	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI
Číslo základní části	MC9S12D64		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 7065 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S12D64CPVE 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

	Část#: <a href="#">MC9S12D32VFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12DB128CFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64MFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96VPBER</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64VFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64MPVE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D32CFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64MPV</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64VPVE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12DB128BCPV</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64CFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64MFU</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64VPVER</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D32MFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64VFU</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64CFUER</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12D64CFU</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96VFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96VFAE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96VPBE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC9S12D64CPVE

NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12D64CPVE distributor	MC9S12D64CPVE dodavatel	MC9S12D64CPVE Cena
MC9S12D64CPVE.	MC9S12D64CPVE Stáhnout datasheet.	MC9S12D64CPVE Datasheet.	MC9S12D64CPVE Stock.
koupit MC9S12D64CPVE.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S12D64CPVE.	Freescale MC9S12D64CPVE.
	MC9S12D64CPVE.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12D64CPVE.	NXP USA Inc. MC9S12D64CPVE.