

## MC9S12C64VFUE



**Part Number:** [MC9S12C64VFUE](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP  
**Datový list:** [MC9S12C.GC Family](#)  
[MC9S12C32 Fact Sheet](#)  
[MC9S12C32 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	MC9S12C64VFUE	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9777 pcs	Datový list	<a href="#">MC9S12C.GC Family</a> <a href="#">MC9S12C32 Fact Sheet</a> <a href="#">MC9S12C32 Prod Brief</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	80-QFP (14x14)	Rychlost	25MHz
Série	HCS12	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	80-QFP	Ostatní jména	935321038557
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	60	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
Detailní popis	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 64KB (64K x 8) FLASH 80-QFP (14x14)	datové převodníky	A/D 8x10b
jádro Velikost	16-Bit	core	HCS12
Připojení	CANbus, EBI/EMI, SCI, SPI	Číslo základní části	MC9S12C64

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 9777 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C64VFUE 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="#">MC9S12C96CPBER</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64CFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96MFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64FAER</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64FAE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96FAE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96CFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C32VPBE16</a> Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96MPBER</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96CFUER</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64CPBE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96CPBE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64MFA</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64MPBE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64MFUE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64MFAE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96MFAE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C64VFAE</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S12C96MPBE</a> Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	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>

Související klíčová slova pro <b>MC9S12C64VFUE</b>			
NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12C64VFUE distributor	MC9S12C64VFUE dodavatel	MC9S12C64VFUE Cena
MC9S12C64VFUE.	MC9S12C64VFUE Stáhnout datasheet.	MC9S12C64VFUE Datasheet.	MC9S12C64VFUE Stock.
koupit MC9S12C64VFUE.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S12C64VFUE.	Freescale MC9S12C64VFUE.
	MC9S12C64VFUE.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S12C64VFUE.	NXP USA Inc. MC9S12C64VFUE.