

## MC9S08QD2MSCR



**Part Number:** [MC9S08QD2MSCR](#)

**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)

**Popis:** IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC

**Datový list:** [MC9S08QD4 Fact Sheet](#)

[MC9S08QD2, 4](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MC9S08QD2MSCR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC9S08QD2MSCR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	100184 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08QD4 Fact Sheet</a> <a href="#">MC9S08QD2, 4</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC	<b>Rychlost</b>	16MHz
<b>Série</b>	S08	<b>RAM Size</b>	128 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	2KB (2K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	935325178518
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	4	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>EEPROM Velikost</b>	-
<b>Detailní popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 2KB (2K x 8) FLASH 8-SOIC	<b>datové převodníky</b>	A/D 4x10b
<b>jádro Velikost</b>	8-Bit	<b>core</b>	S08
<b>Připojení</b>	-	<b>Číslo základní části</b>	MC9S08QD2

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 100184 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08QD2MSCR 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="#">MC9S08QB8CGK</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2MPC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD4MSCR</a> <b>Popis:</b> S08QD 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2CSCR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD4CSC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2CPC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD4MPC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD4MSC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2CSC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QB8CTGR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2VPC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2VSC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD4VPC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD4CSCR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QB4CWL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2MSC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QB8CWL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD4CPC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QB8CTG</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08QD2VSCR</a> <b>Popis:</b> S08QD 8-BIT MCU S08 CORE 2KB F	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC9S08QD2MSCR

NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08QD2MSCR distributor	MC9S08QD2MSCR dodavatel	MC9S08QD2MSCR Cena
MC9S08QD2MSCR.	MC9S08QD2MSCR Stáhnout datasheet.	MC9S08QD2MSCR Datasheet.	MC9S08QD2MSCR Stock.
koupit MC9S08QD2MSCR.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08QD2MSCR.	Freescale MC9S08QD2MSCR.
	MC9S08QD2MSCR.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC9S08QD2MSCR.
		MC9S08QD2MSCR.	