

## MC9S08JM32CQH



**Part Number:** [MC9S08JM32CQH](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP  
**Datový list:** [MC9S08JM32/60](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC9S08JM32CQH	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	29735 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08JM32/60</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>	64-QFP (14x14)	<b>Rychlost</b>	48MHz
<b>Série</b>	S08	<b>RAM Size</b>	2K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	32KB (32K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	64-QFP	<b>Ostatní jména</b>	935319406557
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	51	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 48MHz 32KB (32K x 8) FLASH 64-QFP (14x14)
<b>datové převodníky</b>	A/D 12x12b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	S08	<b>Připojení</b>	PC, LINbus, SCI, SPI, USB
<b>Číslo základní části</b>	MC9S08JM32		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 29735 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08JM32CQH 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="#">MC9S08JE128VMB</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 81MAPBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM32CGT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM32CLD</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JE64VLH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM60CLD</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JS16CFK</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM16CLC</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JE64CLH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM16CLD</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM60CLDR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JR12FAE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 12KB FLASH 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM8CLD</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM16CGT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM60CGT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JS16CWJ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM8CGT</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM60CLH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM60CQH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JM32CLH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08JE128VLK</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC9S08JM32CQH

NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08JM32CQH distributor	MC9S08JM32CQH dodavatel	MC9S08JM32CQH Cena
MC9S08JM32CQH.	MC9S08JM32CQH Stáhnout datasheet.	MC9S08JM32CQH Datasheet.	MC9S08JM32CQH Stock.
koupit MC9S08JM32CQH.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08JM32CQH.	Freescale MC9S08JM32CQH.
	MC9S08JM32CQH.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S08JM32CQH.	NXP USA Inc. MC9S08JM32CQH.