

## MC9S08MP16VLCD



**Part Number:** [MC9S08MP16VLCD](#)

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

**Popis:** 8 BIT .25U SGF FLASH

**Datový list:** [MC9S08MP16](#)

**RoHS Status:**

**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 MC9S08MP16VLCD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC9S08MP16VLCD	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	8 BIT .25U SGF FLASH	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	51080 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08MP16</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>	32-LQFP (7x7)	<b>Rychlost</b>	51.34MHz
<b>Série</b>	S08	<b>RAM Size</b>	1K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	16KB (16K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	32-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	935311713528
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	25	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 51.34MHz 16KB (16K x 8) FLASH 32-LQFP (7x7)
<b>datové převodníky</b>	A/D 13x12b, D/A 3x5b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	S08	<b>Připojení</b>	I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 51080 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08MP16VLCD 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="#">MC9S08PA16AVTJ</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP16VLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> S08MP 8-BIT MCU S08 CORE 16KB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM128VMB</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 81MAPBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM32VLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP16VLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP USA Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP12VWL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 12KB FLASH 28SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM128VLK</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM32ACLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVLCD</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP16VLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM32AVLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM64CLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVTG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP16VWL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVTJR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16 KB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM32CLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVTGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM64VLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVLD</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP		

### Související klíčová slova pro MC9S08MP16VLCD

NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08MP16VLCD distributor	MC9S08MP16VLCD dodavatel	MC9S08MP16VLCD Cena
MC9S08MP16VLCD.	MC9S08MP16VLCD Stáhnout datasheet.	MC9S08MP16VLCD Datasheet.	MC9S08MP16VLCD Stock.
koupit MC9S08MP16VLCD.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08MP16VLCD.	Freescale MC9S08MP16VLCD.
	MC9S08MP16VLCD.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC9S08MP16VLCD.
		MC9S08MP16VLCD.	