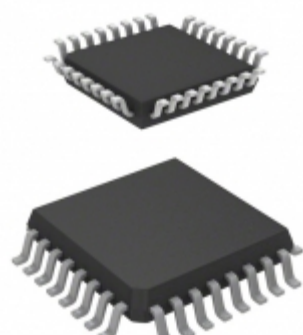


## MC9S08MP16VLC



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MC9S08MP16VLC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MC9S08MP16VLC](#)  
**Výrobce:** [NXP USA Inc.](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP  
**Datový list:** [MC9S08MP16](#)

**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>	MC9S08MP16VLC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP USA Inc.</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	37679 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08MP16</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	FLASH
<b>Napětí - Rozdělení</b>	32-LQFP (7x7)	<b>Série</b>	S08
<b>Stav RoHS</b>	Tray	<b>Reverse Time Recovery (TRR)</b>	51.34MHz
<b>vyžaduje</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Typ programu Paměť</b>	16KB (16K x 8)
<b>Program Memory Size</b>	I²C, LIN, SCI, SPI	<b>Polarizace</b>	32-LQFP
<b>Ostatní jména</b>	935311713557	<b>oscilátor Type</b>	A/D 13x12b, D/A 3x5b
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)	<b>Operační systém</b>	S08
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks
<b>Výrobní číslo výrobce</b>	MC9S08MP16VLC	<b>Rozšířený popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 51.34MHz 16KB (16K x 8) FLASH 32-LQFP (7x7)
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	<b>Datová SRAM bajty</b>	-
<b>datové převodníky</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>jádro Velikost</b>	1K x 8
<b>Controller Series</b>	Internal	<b>Připojení</b>	8-Bit
<b>Clock Rate</b>	25		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 37679 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08MP16VLC 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="#">MC9S08MM128VLH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM64CLH</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="#">MC9S08PA16AVLD</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="#">MC9S08MP16VWL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM32ACLH</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="#">MC9S08MM32VLH</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="#">MC9S08MM128VMB</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="#">MC9S08PA16AVTJ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVTGR</a> <b>Popis:</b> S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP16VLCR</a> <b>Popis:</b> 8 BIT .25U SGF FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM32AVLH</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="#">MC9S08MM128VLK</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP16VLF</a> <b>Popis:</b> S08MP 8-BIT MCU S08 CORE 16KB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MM64VLH</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="#">MC9S08PA16AVLC</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="#">MC9S08MM32CLH</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="#">MC9S08MP16VLF</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08MP12VWL</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 12KB FLASH 28SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVTG</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVLCR</a> <b>Popis:</b> S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC9S08MP16VLC

NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08MP16VLC distributor	MC9S08MP16VLC dodavatel	MC9S08MP16VLC Cena
MC9S08MP16VLC.	MC9S08MP16VLC Stáhnout datasheet.	MC9S08MP16VLC Datasheet.	MC9S08MP16VLC Stock.
koupit MC9S08MP16VLC.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08MP16VLC.	Freescale MC9S08MP16VLC.
	MC9S08MP16VLC.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S08MP16VLC.	NXP USA Inc. MC9S08MP16VLC.