

## S9S08DZ32F2CLC



**Part Number:** [S9S08DZ32F2CLC](#)

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

**Popis:** 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH

**Datový list:**

**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 S9S08DZ32F2CLC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	S9S08DZ32F2CLC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	25313 pcs	<b>Datový list</b>	
<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>	40MHz
<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>	32-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	935317672557
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	25	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>EEPROM Velikost</b>	1K x 8	<b>Detailní popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 32KB (32K x 8) FLASH 32-LQFP (7x7)
<b>datové převodníky</b>	A/D 10x12b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	S08	<b>Připojení</b>	CANbus, 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 25313 kusy NXP Semiconductors / Freescale S9S08DZ32F2CLC 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="#">S9S08DZ32F2MLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F2VLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F2CLH</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="#">S9S08DZ32F2CLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F1MLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F2MLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F1CLH</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="#">S9S08DZ16F2MLC</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="#">S9S08DZ16F2VLF</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="#">S9S08DZ32F2MLH</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="#">S9S08DZ16F2MLF</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="#">S9S08DZ32F2VLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ16F1MLC</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="#">S9S08DZ16F2CLC</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="#">S9S08DZ32F1MLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F2CLFR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F2MLFR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 8-BIT MCU S08 CORE 32KB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S08DZ32F1MLH</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="#">S9S08DZ32F2CLHR</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="#">S9S08DZ16F1MLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP		

### Související klíčová slova pro S9S08DZ32F2CLC

NXP Semiconductors / Freescale	S9S08DZ32F2CLC distributor	S9S08DZ32F2CLC dodavatel	S9S08DZ32F2CLC Cena
S9S08DZ32F2CLC.	S9S08DZ32F2CLC Stáhnout datasheet.	S9S08DZ32F2CLC Datasheet.	S9S08DZ32F2CLC Stock.
koupit S9S08DZ32F2CLC.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S9S08DZ32F2CLC.	Freescale S9S08DZ32F2CLC.
	S9S08DZ32F2CLC.	Freescale Semiconductor - NXP S9S08DZ32F2CLC.	NXP USA Inc. S9S08DZ32F2CLC.