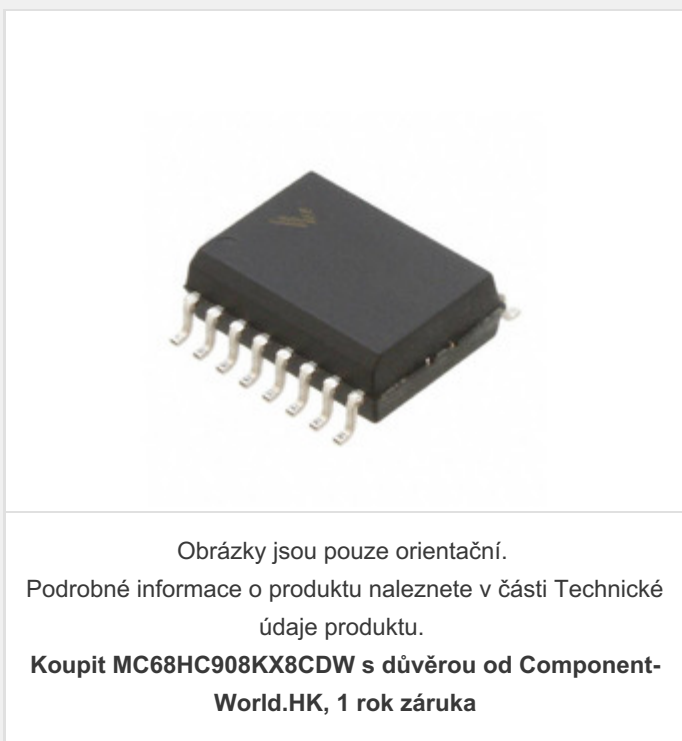


## MC68HC908KX8CDW



**Part Number:** [MC68HC908KX8CDW](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC  
**Datový list:** [MC68HC908KX2,KX8,08KX8](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MC68HC908KX8CDW	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5214 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC68HC908KX2 KX8,08KX8</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>	16-SOIC	<b>Rychlost</b>	8MHz
<b>Série</b>	HC08	<b>RAM Size</b>	192 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	8KB (8K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	13
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	HC08 HC08 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 8KB (8K x 8) FLASH 16-SOIC
<b>datové převodníky</b>	A/D 4x8b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	HC08	<b>Připojení</b>	SCI
<b>Číslo základní části</b>	MC68HC908		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5214 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC68HC908KX8CDW 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="#">MC68HC908JL3ECP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LB8VPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LJ12CFU</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 12KB FLASH 64QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LB8CDWE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908JL8CP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908JL8CDW</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="#">MC68HC908LB8MPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908KX8CP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908JL8CSPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LB8CPE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908KX2CDW</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908JL8CSP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32SDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LJ24CFQ</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 24KB FLASH 80QFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LJ12CFB</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 12KB FLASH 52LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908JL8CFAE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908KX2CP</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908JL8CFA</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908JL8MFAE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LB8VDWE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC68HC908LB8MDWE</a> <b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC68HC908KX8CDW

NXP Semiconductors / Freescale	MC68HC908KX8CDW distributor	MC68HC908KX8CDW dodavatel	MC68HC908KX8CDW Cena
MC68HC908KX8CDW.	MC68HC908KX8CDW Stáhnout datasheet.	MC68HC908KX8CDW Datasheet.	MC68HC908KX8CDW Stock.
koupit MC68HC908KX8CDW.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC68HC908KX8CDW.	Freescale MC68HC908KX8CDW.
	MC68HC908KX8CDW.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC68HC908KX8CDW.
		MC68HC908KX8CDW.	