







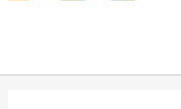












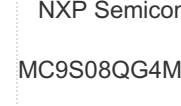


## MC9S08QG4MDTE

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC9S08QG4MDTE</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> S08QG 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC9S08QG8</a>, <a href="#">MC9S08QG4</a></p>	<p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC9S08QG4MDTE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MC9S08QG4MDTE	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	S08QG 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	35406 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08QG8</a> , <a href="#">MC9S08QG4</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.8 V ~ 3.6 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP	<b>Rychlost</b>	20MHz
<b>Série</b>	S08	<b>RAM Size</b>	256 x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	4KB (4K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	935309892574
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	12	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 4KB (4K x 8) FLASH 16-TSSOP
<b>datové převodníky</b>	A/D 8x10b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	S08	<b>Připojení</b>	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 35406 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08QG4MDTE 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			
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CDNE</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CPBE</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CFQE</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CFFE</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CDTER</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CDNER</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CFFER</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG8CDNE</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CDTE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CFKE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4MPAE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CDNE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CFKE</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CPAE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CFFE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CFQE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CFFER</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16QFN	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CDNER</a> Popis: S08QG 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG84CDTER</a> Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08QG4CPBE</a> Popis: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16DIP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MC9S08QG4MDTE

NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08QG4MDTE distributor	MC9S08QG4MDTE dodavatel	MC9S08QG4MDTE Cena
MC9S08QG4MDTE.	MC9S08QG4MDTE Stáhnout datasheet.	MC9S08QG4MDTE Datasheet.	MC9S08QG4MDTE Stock.
koupit MC9S08QG4MDTE.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08QG4MDTE.	Freescale MC9S08QG4MDTE.
	MC9S08QG4MDTE.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC9S08QG4MDTE.
		MC9S08QG4MDTE.	