


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S08SH8MTG</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08SH8MTG.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC9S08SH8MTG</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC9S08SH8MTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08SH8MTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08SH8MTG NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC9S08SH8MTG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08SH8MWJ</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>	 <p><b>MC9S08SH8MTGR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>	 <p><b>MC9S08SH8CWJR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC9S08SH8CWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>MC9S08SH8MTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SH8MWJR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>	 <p><b>MC9S08SH8MPJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>MC9S08SH8MTJR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MC9S08SH8MTG NXP Semiconductors](#) [MC9S08SH8MTG Datenblatt](#) / Freescale

[MC9S08SH8MTG-Datenblätter](#)

[MC9S08SH8MTG PDF](#)

[NXP Semiconductors / Freescale](#)  
[MC9S08SH8MTG](#)

[MC9S08SH8MTG Electronic](#)

[MC9S08SH8MTG-Komponenten](#)

[MC9S08SH8MTG-Verteiler](#)

[MC9S08SH8MTG-Bild](#)

[MC9S08SH8MTG-Teil](#)

[MC9S08SH8MTG Preis](#)

[MC9S08SH8MTG Hersteller](#)

[MC9S08SH8MTG Bild](#)

[MC9S08SH8MTG Aktie](#)

[MC9S08SH8MTG Inventar](#)

[MC9S08SH8MTG Neu](#)

[MC9S08SH8MTG Original](#)

[MC9S08SH8MTG garantiert](#)

[MC9S08SH8MTG RFQ](#)

[MC9S08SH8MTG Online bestellen](#)

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited