









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S08MP16VWL</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08MP16VWL.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC9S08MP16VWL</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC
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	28-SOIC
Geschwindigkeit	51.34MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 13x12b, D/A 3x5b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC9S08MP16VWL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08MP16VWL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08MP16VWL 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 MC9S08MP16VWL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08PA16AVLD</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08MP16VLFR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08MP 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
 <p><b>MC9S08MP16VLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08MP16VLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08MQ1ACDTE</b> FREESCALE MC9S08MQ1ACDTE FREESCALE</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVLCR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC9S08MP16VWL NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S08MP16VWL</a>
<a href="#">MC9S08MP16VWL Electronic</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL-Bild</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL-Teil</a>
<a href="#">MC9S08MP16VWL Preis</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL Hersteller</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL Bild</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL Aktie</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL Inventar</a>
<a href="#">MC9S08MP16VWL Neu</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL Original</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL garantiert</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL RFQ</a>	<a href="#">MC9S08MP16VWL Online bestellen</a>

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