	<p><b>MC9S08SE8VWL</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08SE8VWL</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC9S08SE8VWL.pdf</a> <a href="#">2.MC9S08SE8VWL.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	MC9S08SE8VWL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	LIN, SCI

MC9S08SE8VWL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08SE8VWL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08SE8VWL 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 MC9S08SE8VWL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08SF4MTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SE8MTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SE8VTGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SG16SCTJ</b> FREESCALE MC9S08SG16SCTJ FREESCALE</p>
 <p><b>MC9S08SE8VRL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>MC9S08SE8VTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SE8MRL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>MC9S08SG32SCTJ</b> FREESCALE MC9S08SG32SCTJ FREESCALE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08SE8VWL NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08SE8VWL Datenblatt	MC9S08SE8VWL-Datenblätter	MC9S08SE8VWL PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SE8VWL
MC9S08SE8VWL Electronic	MC9S08SE8VWL-Komponenten	MC9S08SE8VWL-Verteiler	MC9S08SE8VWL-Bild	MC9S08SE8VWL-Teil
MC9S08SE8VWL Preis	MC9S08SE8VWL Hersteller	MC9S08SE8VWL Bild	MC9S08SE8VWL Aktie	MC9S08SE8VWL Inventar
MC9S08SE8VWL Neu	MC9S08SE8VWL Original	MC9S08SE8VWL garantiert	MC9S08SE8VWL RFQ	MC9S08SE8VWL 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