



	<h2 style="color: #E67E22;">MC9S08SE4VRL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC9S08SE4VRL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MC9S08SE4VRL.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MC9S08SE4VRL.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MC9S08SE4VRL.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08SE4VRL
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP
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-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	24
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	LIN, SCI

MC9S08SE4VRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08SE4VRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08SE4VRL 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 MC9S08SE4VRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MC9S08SE4CTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SE8CTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SE4CTGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SE8CRL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>
 <p><b>MC9S08SE4VWL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>MC9S08SE4CWL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>MC9S08SE4MRL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>MC9S08SE8CTGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08SE4VRL NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08SE4VRL-Datenblätter	MC9S08SE4VRL PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SE4VRL
MC9S08SE4VRL Electronic	MC9S08SE4VRL-Komponenten	MC9S08SE4VRL-Verteiler	MC9S08SE4VRL-Bild
MC9S08SE4VRL Preis	MC9S08SE4VRL Hersteller	MC9S08SE4VRL Bild	MC9S08SE4VRL Aktie
MC9S08SE4VRL Neu	MC9S08SE4VRL Original	MC9S08SE4VRL garantiert	MC9S08SE4VRL RFQ
			MC9S08SE4VRL Inventar
			MC9S08SE4VRL 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