

	<h2 style="color: red;">MC9S08SL8VTJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC9S08SL8VTJ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC9S08SL8VTJ.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC9S08SL8VTJ</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
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	20-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	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, SPI

MC9S08SL8VTJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08SL8VTJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08SL8VTJ 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 MC9S08SL8VTJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08SL16CTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SL8CTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SV16CLC</b> FREESCALE MC9S08SV16CLC FREESCALE</p>	 <p><b>MC9S08SV16CBM</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32SDIP</p>
 <p><b>MC9S08SL8MTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SU8VFK</b> NXP USA Inc. MC9S08SU8VFK/HUQFN24/STANDARD</p>	 <p><b>MC9S08SL16CTL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SL8CTL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08SL8VTJ NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08SL8VTJ-Datenblätter	MC9S08SL8VTJ PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SL8VTJ
MC9S08SL8VTJ Electronic	MC9S08SL8VTJ-Komponenten	MC9S08SL8VTJ-Bild	MC9S08SL8VTJ-Teil
MC9S08SL8VTJ Preis	MC9S08SL8VTJ Hersteller	MC9S08SL8VTJ Aktie	MC9S08SL8VTJ Inventar
MC9S08SL8VTJ Neu	MC9S08SL8VTJ Original	MC9S08SL8VTJ garantiert	MC9S08SL8VTJ 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