









	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S08SL16CTJ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08SL16CTJ.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC9S08SL16CTJ</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB 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	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MC9S08SL16CTJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08SL16CTJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08SL16CTJ 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 MC9S08SL16CTJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08SL8CTL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SH8MWJR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>	 <p><b>MC9S08SL8VTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SL8CTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p><b>MC9S08SH8MTJR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>	 <p><b>MC9S08SHC8TJ</b> FREESCA FREESCA MSOP8</p>	 <p><b>MC9S08SL16CTL</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08SH8MWJ</b> NXP Semiconductors / Freescale S08SH 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC9S08SL16CTJ NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S08SL16CTJ</a>
<a href="#">MC9S08SL16CTJ Electronic</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ-Bild</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ-Teil</a>
<a href="#">MC9S08SL16CTJ Preis</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ Hersteller</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ Bild</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ Aktie</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ Inventar</a>
<a href="#">MC9S08SL16CTJ Neu</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ Original</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ garantiert</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ RFQ</a>	<a href="#">MC9S08SL16CTJ 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