



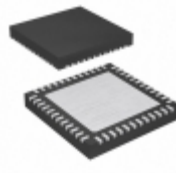





	<h2 style="color: red;">MC9S08LL8CLF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC9S08LL8CLF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 10KB FLASH 48LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC9S08LL8CLF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 954 pcs 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="#">MC9S08LL8CLF</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 10KB FLASH 48LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	954 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Peripherals	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	20MHz
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI
Programmspeichergroße	10KB (10K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 8x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

MC9S08LL8CLF ist neu im Original, Suche MC9S08LL8CLF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08LL8CLF NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08LL8CLF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC9S08LL64CLH</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08LL64CLK</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MC9S08LL8CGT</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 10KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08LL64CLKR</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 64KB FLASH 80LQFP</p>
 <p><b>MC9S08LL36CLK</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 36KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MC9S08MM128CLH</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08MM128CLK</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MC9S08MM128VLH</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>

### heiße Teile

Mehr

 MC9S08GB60ACFUE	 MC9S08GB60CFUE	 MC9S08GT16ACFDE	 MC9S08GT16CFB	 MC9S08GT16CFBE
 MC9S08GT16CFDE	 MC9S08GT32ACFBE	 MC9S08GT32CFB	 MC9S08GT60ACFBE	 MC9S08GT60ACFDER
 MC9S08GT60CFB	 MC9S08GT60CFDE	 MC9S08GT8ACFCE	 MC9S08JM16CGT	 MC9S08JM60CGT
 MC9S08JM60CLH	 MC9S08JR12FAE	 MC9S08JS16CFK	 MC9S08JS8CFK	 MC9S08LC60FKE
 MC9S08LC60LK	 MC9S08LG32CLH	 MC9S08LL16CLF	 MC9S08LL16CLH	 MC9S08LL64CLK
 MC9S08MQ1ACDTE	 MC9S08PA16AVLC	 MC9S08PA16AVTG	 MC9S08PA4VTGR	 MC9S08PT32VLH
 MC9S08PT60AVQH	 MC9S08PT60VQH	 MC9S08Q2ASC	 MC9S08QA2CFQE	 MC9S08QA4CDNE
 MC9S08QB8CGK	 MC9S08QB8CWL	 MC9S08QD2MSC	 MC9S08QE32CLC	 MC9S08QE4CTGR
 MC9S08QE4CWL	 MC9S08QE8CLC	 MC9S08QE8CTG0	 MC9S08QE96CFT	 MC9S08QG4CDTE
 MC9S08QG4CFFER	 MC9S08QG4CFKE	 MC9S08QG4CFKE-PTR	 MC9S08QG4CFQE	 MC9S08QG8CD

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