
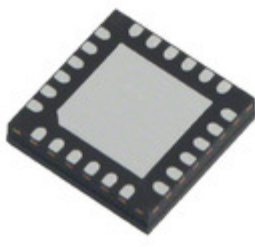








	<p><b>MC9S08JS16LCFK</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S08JS16LCFK</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08JS16LCFK.pdf</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><small>YIC International Co., Limited.</small></p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08JS16LCFK
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN-EP (5x5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	S08
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	24-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	LIN, SCI, SPI, USB

MC9S08JS16LCFK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08JS16LCFK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08JS16LCFK 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 MC9S08JS16LCFK E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08JS16CWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC9S08JS8LCFK</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>MC9S08JR12FAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 12KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08JS16CFK</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 24QFN</p>
 <p><b>MC9S08JS16LCWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC9S08JS8LCWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC9S08JS8CFK</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>MC9S08JS16CWJE</b> FREESCA MC9S08JS16CWJE FREESCA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08JS16LCFK NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08JS16LCFK Datenblatt	MC9S08JS16LCFK-Datenblätter	MC9S08JS16LCFK PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08JS16LCFK
MC9S08JS16LCFK Electronic	MC9S08JS16LCFK-Komponenten	MC9S08JS16LCFK-Verteiler	MC9S08JS16LCFK-Bild	MC9S08JS16LCFK-Teil
MC9S08JS16LCFK Preis	MC9S08JS16LCFK Hersteller	MC9S08JS16LCFK Bild	MC9S08JS16LCFK Aktie	MC9S08JS16LCFK Inventar
MC9S08JS16LCFK Neu	MC9S08JS16LCFK Original	MC9S08JS16LCFK garantiert	MC9S08JS16LCFK RFQ	MC9S08JS16LCFK 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