






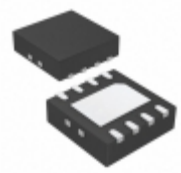




	<p><b>MC9RS08KB4CSG</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9RS08KB4CSG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MC9RS08KB4CSG.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MC9RS08KB4CSG.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MC9RS08KB4CSG.pdf</a></li> </ul> <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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9RS08KB4CSG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	RS08
RAM-Größe	126 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	4KB (4K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	RS08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI

MC9RS08KB4CSG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9RS08KB4CSG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9RS08KB4CSG 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 MC9RS08KB4CSG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9RS08KB4CTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9RS08KB12CWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 12KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC9RS08KB8CSG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC9RS08KB2CDC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8QFN</p>
 <p><b>MC9RS08KB8CTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9RS08KB4CFK</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24QFN</p>	 <p><b>MC9RS08KB2CSCR</b> NXP Semiconductors / Freescale RS08KB 8-BIT MCU RS08 CORE 2KB</p>	 <p><b>MC9RS08KB4CWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9RS08KB4CSG NXP Semiconductors	MC9RS08KB4CSG Datenblatt	MC9RS08KB4CSG-Datenblätter	MC9RS08KB4CSG PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MC9RS08KB4CSG Electronic	MC9RS08KB4CSG-Komponenten	MC9RS08KB4CSG-Verteiler	MC9RS08KB4CSG-Bild	MC9RS08KB4CSG-Teil
MC9RS08KB4CSG Preis	MC9RS08KB4CSG Hersteller	MC9RS08KB4CSG Bild	MC9RS08KB4CSG Aktie	MC9RS08KB4CSG Inventar
MC9RS08KB4CSG Neu	MC9RS08KB4CSG Original	MC9RS08KB4CSG garantiert	MC9RS08KB4CSG RFQ	MC9RS08KB4CSG Online bestellen

Contact us: **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