



**MC9RS08KA8CWG**

Hersteller Teilenummer:	MC9RS08KA8CWG
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC
Datenblätter:	MC9RS08KA8CWG(1).pdf MC9RS08KA8CWG(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

MC9RS08KA8CWG 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie MC9RS08KA8CWG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC9RS08KA8CWG kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC9RS08KA8CWG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MC9RS08KA8CWG

Teilenummer	MC9RS08KA8CWG	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	RS08	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MC9RS08KA8	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	RS08 RS08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 8KB (8K x 8) FLASH 16-SOIC
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	RS08
Geschwindigkeit	20MHz	Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	254 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	PC
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V	Datenwandler	A/D 12x10b
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	935313971574
Bestandsmenge	500 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Embedded-Mikrocontroller</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MC9RS08KA8CWG enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MC9RS08KA8CWG	MC9RS08KA8CWG-Teil	MC9RS08KA8CWG Preis	MC9RS08KA8CWG-Vertriebspartner
MC9RS08KA8CWG Technisch	MC9RS08KA8CWG-Bestand	MC9RS08KA8CWG Inventar	MC9RS08KA8CWG Lieferung
MC9RS08KA8CWG Online-Bestellung	MC9RS08KA8CWG Anfrage	MC9RS08KA8CWG-Bild	MC9RS08KA8CWG Bild
MC9RS08KA8CWG pdf	MC9RS08KA8CWG Datenblatt	MC9RS08KA8CWG Datenblatt	MC9RS08KA8CWG pdf-Datenblatt
Laden Sie das MC9RS08KA8CWG-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC9RS08KA8CWG	NXP Semiconductors MC9RS08KA8CWG
	Freescale MC9RS08KA8CWG	Freescale Semiconductor - NXP MC9RS08KA8CWG	NXP USA Inc. MC9RS08KA8CWG

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>MC9S08AC128RCFGE</b> Beschreibung: MC9S08AC128RCFGE FREESCALE QFP44 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MC9RS08KAS</b> Beschreibung: MC9RS08KAS FREESCALE SOP-20 Hersteller: FREESCALE Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA4CTGR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 52500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9RS08KB8CTG</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA4CWJ</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA1CSC</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9RS08KA8CTG</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA2CPC</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA4CPG</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16DIP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9RS08KA8CWJ</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA2CSC</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9S08AC128CLKE</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9S08AC128CFUE</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08LA8CLF</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA4CWG</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9RS08KA80M61K</b> Beschreibung: MC9RS08KA80M61K FREESCALE SOP20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA4CWJOM61K</b> Beschreibung: MC9RS08KA4CWJOM61K FREESCALE SOP-20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA2CDB</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 6QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9RS08KB12CFK</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 12KB FLASH 24QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA8CPG</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KB2CSC</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9RS08KA8</b> Beschreibung: MC9RS08KA8 FREESCALE SOP20 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08LE4CWL</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA4CTG</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9RS08LA8CFT</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KB4CFK</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 24QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KA4CWGR</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>MC9S08AC128MFUE</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9S08AC128CFGE</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>MC9RS08KB12CTG</b> Beschreibung: IC MCU 8BIT 12KB FLASH 16TSSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong