



MC9S08AC60CFUE

Hersteller Teilenummer:	MC9S08AC60CFUE
Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64QFP
Datenblätter:	MC9S08AC60CFUE(1).pdf MC9S08AC60CFUE(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC9S08AC60CFUE 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie MC9S08AC60CFUE Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC9S08AC60CFUE kaufen NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC9S08AC60CFUE: info@IC-Components.com

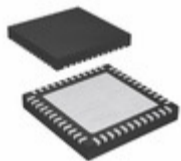





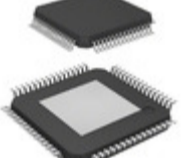



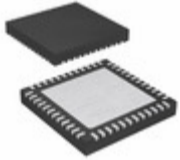










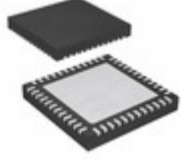

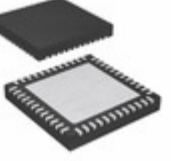




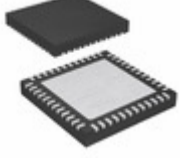

Die Spezifikationen von MC9S08AC60CFUE

Teilenummer	MC9S08AC60CFUE	Hersteller / Marke	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	S08	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MC9S08AC60	Verpackung / Gehäuse	64-QFP
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	64-QFP (14x14)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 60KB (60K x 8) FLASH 64-QFP (14x14)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz	Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	PC, SCI, SPI
Programmspeichergröße	60KB (60K x 8)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V	Datenwandler	A/D 16x10b
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	935322857557
Bestandsmenge	6000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller
Beschreibung	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64QFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MC9S08AC60CFUE enthaltene Keywords

NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AC60CFUE	MC9S08AC60CFUE-Teil	MC9S08AC60CFUE Preis	MC9S08AC60CFUE-Vertriebspartner
MC9S08AC60CFUE Technisch	MC9S08AC60CFUE-Bestand	MC9S08AC60CFUE Inventar	MC9S08AC60CFUE Lieferant
MC9S08AC60CFUE Online-Bestellung	MC9S08AC60CFUE Anfrage	MC9S08AC60CFUE-Bild	MC9S08AC60CFUE Bild
MC9S08AC60CFUE pdf	MC9S08AC60CFUE Datenblatt	MC9S08AC60CFUE Datenblatt	MC9S08AC60CFUE pdf-Datenblatt
Laden Sie das MC9S08AC60CFUE-Datenblatt herunter	NXP Semiconductors / Freescale Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AC60CFUE	NXP Semiconductors MC9S08AC60CFUE
	Freescale MC9S08AC60CFUE	Freescale Semiconductor - NXP MC9S08AC60CFUE	NXP USA Inc. MC9S08AC60CFUE

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC9S08AC32MFUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC60MPUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AW16MFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC8CFJE Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AW16MPUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC32CFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC32CFUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC48MFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC8CFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC48CFJE Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC60CFDE Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC96CLKE Beschreibung: IC MCU 8BIT 96KB FLASH 80LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC96CFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 96KB FLASH 44LQFP Hersteller: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AW16CFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AW16CPUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC96CFUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 96KB 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>MC9S08AC48CFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC16CFGE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC60CPUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC32CFGER Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC16MFJE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AW16MFDE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC16CFJE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AW16CFDE Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN Hersteller: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC32CPUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AW16CFGER Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC32CFJE Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>MC9S08AC60RCFUE Beschreibung: MC9S08AC60RCFUE FREESCALE QFP-64 Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC32CFDE Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>MC9S08AC48CPUE Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64LQFP 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

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