



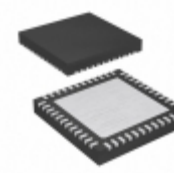


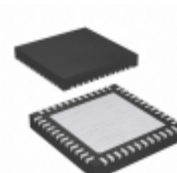


	<h2 style="color: red;">MC9S08AC8CFGE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC9S08AC8CFGE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MC9S08AC8CFGE.pdf</a> <a href="#">2.MC9S08AC8CFGE.pdf</a> <a href="#">3.MC9S08AC8CFGE.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1536 pcs Stock Available.
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08AC8CFGE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1536 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	44-LQFP (10x10)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	768 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

MC9S08AC8CFGE ist neu im Original, Suche MC9S08AC8CFGE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08AC8CFGE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08AC8CFGE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC9S08AC60MPUE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC8MFGE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC8CFDE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08AC8MBE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP</p>
 <p><b>MC9S08AC60RCFUE</b> FREESCALE MC9S08AC60RCFUE FREESCALE</p>	 <p><b>MC9S08AC8MFDE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08AC60RDCFUE</b> Freescale Freescale TQFP64</p>	 <p><b>MC9S08AC8CFGER</b> NXP Semiconductors / Freescale S08AC 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC9328MXSVF10-LF	↔ MC94MX21DVKN3	⇒ MC9RS08KA1CDB	D MC9RS08KA1CDBR	⇒ MC9RS08KA1CSC
⊣ MC9RS08KA2CDB	⊗ MC9RS08KA2CSC	D MC9RS08KA4CTG	⇒ MC9RS08KA4CTGR	⇒ MC9RS08KA4CWG
⊗ MC9RS08KA80M61K	⊣ MC9RS08KA8CTG	⊗ MC9RS08KA8CWG	↔ MC9RS08KB12CFK	⇒ MC9RS08LA8CLF
D MC9RS08LE4CWL	⊗ MC9S08AC128CFUE	⊣ MC9S08AC128CLKE	⊗ MC9S08AC16CFGE	⇒ MC9S08AC16MFJE
⇒ MC9S08AC32CFGE	↔ MC9S08AC32CFJE	⊗ MC9S08AC32CPUE	⊣ MC9S08AC48CFJE	⇒ MC9S08AC60CFUE
↔ MC9S08AC8CFJE	⇒ MC9S08AC96CLKE	D MC9S08AW16CFDE	⊗ MC9S08AW16CFDE	⊣ MC9S08AW16CFGE
⊗ MC9S08AW32CFGE	D MC9S08AW32CFUE	⇒ MC9S08AW60	↔ MC9S08AW60CFUE	⇒ MC9S08AW60MFGE
⊣ MC9S08AW60MFUE	⊗ MC9S08DN32	↔ MC9S08DV128CLF	⇒ MC9S08DZ128CLL	⇒ MC9S08DZ48AMLC
⊗ MC9S08DZ60MLC	⊣ MC9S08DZ60MLF	⊗ MC9S08DZ60MLH	D MC9S08FL16CBM	⇒ MC9S08FL16CLC
↔ MC9S08FL8CLC	⊗ MC9S08GB60ACFUE	⊣ MC9S08GB60CFUE	⊗ MC9S08GT16ACFDE	⇒ MC9S08GT16CFB

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