



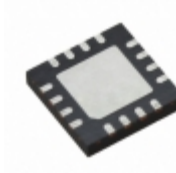
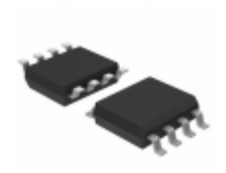
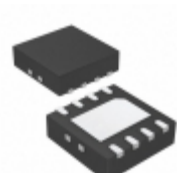


	<p>MC9S08QG8CFFER</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08QG8CFFER</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN</p> <p>Datenblätter:  MC9S08QG8CFFER.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1462 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08QG8CFFER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1462 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (5x5)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	20MHz
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, SCI, SPI
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC9S08QG8CFFER ist neu im Original, Suche MC9S08QG8CFFER Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08QG8CFFER NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08QG8CFFER: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC9S08QG8CFFE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN</p>	 <p>MC9S08QG8CDTER NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9S08QG8CFFEFA FREESCA FREESCA QFN</p>	 <p>MC9S08QG8MFFE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN</p>
 <p>MC9S08QG8MDNE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>MC9S08QG8CFQE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8QFN</p>	 <p>MC9S08QG8CDTE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9S08QG8CPBE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ MC9S08PA4VTGR	↔ MC9S08PT32VLH	⇒ MC9S08PT60AVQH	D MC9S08PT60VQH	⇒ MC9S08Q2ASC
⊖ MC9S08QA2CFQE	⊕ MC9S08QA4CDNE	D MC9S08QB8CGK	⇒ MC9S08QB8CWL	⇒ MC9S08QD2MSC
⊕ MC9S08QE32CLC	⊖ MC9S08QE4CTGR	⊕ MC9S08QE4CWL	↔ MC9S08QE8CLC	⇒ MC9S08QE8CTG0
D MC9S08QE96CFT	⊕ MC9S08QG4CDTE	⊖ MC9S08QG4CFFER	⊕ MC9S08QG4CFKE	⇒ MC9S08QG4CFKE-PTR
⇒ MC9S08QG4CFQE	↔ MC9S08QG8CD	⊕ MC9S08QG8CDNE	⊖ MC9S08QG8CDTE	⇒ MC9S08QG8CFFE
↔ MC9S08QG8CFKE	⇒ MC9S08RD32DWE	D MC9S08RD60DWE	⊕ MC9S08RD8CDWE	⊖ MC9S08RD8CFJ
⊕ MC9S08RE8CFGE	D MC9S08RG32CFJER	⇒ MC9S08SE4MTG	↔ MC9S08SE4VTG	⇒ MC9S08SE8CTG
⊖ MC9S08SE8CTGR	⊕ MC9S08SE8VTG	↔ MC9S08SG32SCTJ	⇒ MC9S08SG32SMTJ	⇒ MC9S08SH16MTJ
⊕ MC9S08SH16MTJR	⊖ MC9S08SH16MTJR	⊕ MC9S08SH16MTL	D MC9S08SH32CTJ	⇒ MC9S08SH32CTLR
↔ MC9S08SH4CTG	⊕ MC9S08SH4CTGR	⊖ MC9S08SH4CWJ	⊕ MC9S08SH4MTG	⇒ MC9S08SH8CPJ

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