




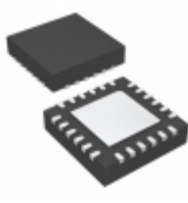



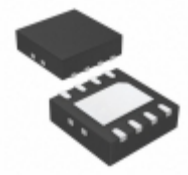
	<h2 style="color: #E67E22;">MC9S08QG8CDTE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S08QG8CDTE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP
Datenblätter:	 MC9S08QG8CDTE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2342 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08QG8CDTE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2342 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
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	Tube

MC9S08QG8CDTE ist neu im Original, Suche MC9S08QG8CDTE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08QG8CDTE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08QG8CDTE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC9S08QG8CFFE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN</p>	 <p>MC9S08QG8CD NXP Semiconductors / Freescale MC9S08QG8CD FREESCALE</p>	 <p>MC9S08QG8CDNE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>MC9S08QG8CFKE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN</p>
 <p>MC9S08QG8CFFEFA FREESCA FREESCA QFN</p>	 <p>MC9S08QG8CFFER NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16QFN</p>	 <p>MC9S08QG8CDTER NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9S08QG84CFQE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8QFN</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC9S08PA16AVLC	↔ MC9S08PA16AVTG	⇒ MC9S08PA4VTGR	D MC9S08PT32VLH	⇒ MC9S08PT60AVQH
⊣ MC9S08PT60VQH	⚙ MC9S08Q2ASC	D MC9S08QA2CFQE	⇒ MC9S08QA4CDNE	⇒ MC9S08QB8CGK
⚙ MC9S08QB8CWL	⊣ MC9S08QD2MSC	⚙ MC9S08QE32CLC	↔ MC9S08QE4CTGR	⇒ MC9S08QE4CWL
D MC9S08QE8CLC	⚙ MC9S08QE8CTG0	⊣ MC9S08QE96CFT	⚙ MC9S08QG4CDTE	⇒ MC9S08QG4CFFER
⇒ MC9S08QG4CFKE	↔ MC9S08QG4CFKE-PTR	⚙ MC9S08QG4CFQE	⊣ MC9S08QG8CD	⇒ MC9S08QG8CDNE
↔ MC9S08QG8CFFE	⇒ MC9S08QG8CFFER	D MC9S08QG8CFKE	⚙ MC9S08RD32DWE	⊣ MC9S08RD60DWE
⚙ MC9S08RD8CDWE	D MC9S08RD8CFJ	⇒ MC9S08RE8CFGE	↔ MC9S08RG32CFJER	⇒ MC9S08SE4MTG
⊣ MC9S08SE4VTG	⚙ MC9S08SE8CTG	↔ MC9S08SE8CTGR	⇒ MC9S08SE8VTG	⇒ MC9S08SG32SCTJ
⚙ MC9S08SG32SMTJ	⊣ MC9S08SH16MTJ	⚙ MC9S08SH16MTJR	D MC9S08SH16MTJR	⇒ MC9S08SH16MTL
↔ MC9S08SH32CTJ	⚙ MC9S08SH32CTLR	⊣ MC9S08SH4CTG	⚙ MC9S08SH4CTGR	⇒ MC9S08SH4CWJ

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