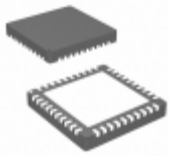



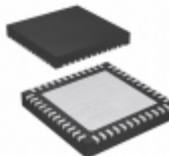

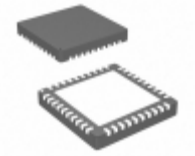
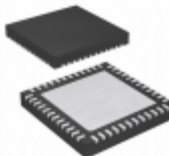
	<h2 style="color: red;">MC9S08GT16ACFDE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S08GT16ACFDE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN
Datenblätter:	 MC9S08GT16ACFDE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 670 pcs 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	MC9S08GT16ACFDE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	670 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	40MHz
Anzahl der E / A	39
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, SCI, SPI
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 8x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

MC9S08GT16ACFDE ist neu im Original, Suche MC9S08GT16ACFDE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08GT16ACFDE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08GT16ACFDE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC9S08GT16AMFCE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MC9S08GT16AMFBE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFP</p>	 <p>MC9S08GT16ACFBER NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFP</p>	 <p>MC9S08GT16CFB FREESCALE MC9S08GT16CFB FREESCALE</p>
 <p>MC9S08GT16AMFDE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S08GT16ACFBE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44QFP</p>	 <p>MC9S08GT16ACFCE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32QFN</p>	 <p>MC9S08GT16ACFDER NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-------------------|--------------------|------------------|-------------------|------------------|
| ⊗ MC9S08AC60CFUE | ↔ MC9S08AC8CFGE | ⇒ MC9S08AC8CFJE | D MC9S08AC96CLKE | ⇒ MC9S08AW16CFDE |
| ⊣ MC9S08AW16CFDE | ⊗ MC9S08AW16CFGE | D MC9S08AW32CFGE | ⇒ MC9S08AW32CFUE | ⇒ MC9S08AW60 |
| ⊗ MC9S08AW60CFUE | ⊣ MC9S08AW60MFGE | ⊗ MC9S08AW60MFUE | ↔ MC9S08DN32 | ⇒ MC9S08DV128CLF |
| D MC9S08DZ128CLL | ⊗ MC9S08DZ48AMLC | ⊣ MC9S08DZ60MLC | ⊗ MC9S08DZ60MLF | ⇒ MC9S08DZ60MLH |
| ⇒ MC9S08FL16CBM | ↔ MC9S08FL16CLC | ⊗ MC9S08FL8CLC | ⊣ MC9S08GB60ACFUE | ⇒ MC9S08GB60CFUE |
| ↔ MC9S08GT16CFB | ⇒ MC9S08GT16CFBE | D MC9S08GT16CFDE | ⊗ MC9S08GT32ACFBE | ⊣ MC9S08GT32CFB |
| ⊗ MC9S08GT60ACFBE | D MC9S08GT60ACFDER | ⇒ MC9S08GT60CFB | ↔ MC9S08GT60CFDE | ⇒ MC9S08GT8ACFCE |
| ⊣ MC9S08JM16CGT | ⊗ MC9S08JM60CGT | ↔ MC9S08JM60CLH | ⇒ MC9S08JR12FAE | ⇒ MC9S08JS16CFK |
| ⊗ MC9S08JS8CFK | ⊣ MC9S08LC60FKE | ⊗ MC9S08LC60LK | D MC9S08LG32CLH | ⇒ MC9S08LL16CLF |
| ↔ MC9S08LL16CLH | ⊗ MC9S08LL64CLK | ⊣ MC9S08LL8CLF | ⊗ MC9S08MQ1ACDTE | ⇒ MC9S08PA16AVLC |

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