








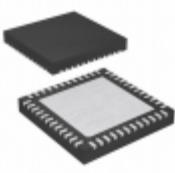

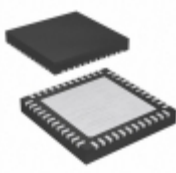
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08AC16MFGE
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MC9S08AC16MFGE.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MC9S08AC16MFGE.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MC9S08AC16MFGE.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08AC16MFGE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

MC9S08AC16MFGE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08AC16MFGE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08AC16MFGE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC9S08AC16MFGE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08AC32CFGER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC16MFJE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC16CFGER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC16CFJE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
 <p><b>MC9S08AC32CFJE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC16MFDE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08AC32CFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC32CFDE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08AC16MFGE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08AC16MFGE Datenblatt	MC9S08AC16MFGE-Datenblätter	MC9S08AC16MFGE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AC16MFGE
MC9S08AC16MFGE Electronic	MC9S08AC16MFGE-Komponenten	MC9S08AC16MFGE-Verteiler	MC9S08AC16MFGE-Bild	MC9S08AC16MFGE-Teil
MC9S08AC16MFGE Preis	MC9S08AC16MFGE Hersteller	MC9S08AC16MFGE Bild	MC9S08AC16MFGE Aktie	MC9S08AC16MFGE Inventar
MC9S08AC16MFGE Neu	MC9S08AC16MFGE Original	MC9S08AC16MFGE garantiert	MC9S08AC16MFGE RFQ	MC9S08AC16MFGE Online bestellen

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