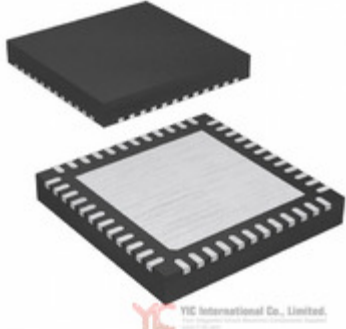










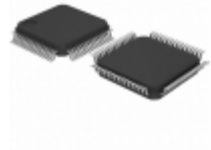
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08AC16CFDE
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN
	<b>Datenblätter:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MC9S08AC16CFDE.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MC9S08AC16CFDE.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MC9S08AC16CFDE.pdf</a></li> </ul>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 60 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08AC16CFDE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	60 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
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	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

MC9S08AC16CFDE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08AC16CFDE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08AC16CFDE 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 MC9S08AC16CFDE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08AC16MBE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 42PSDIP</p>	 <p><b>MC9S08AC128MLKE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC128RCFGE</b> FREESCLAE MC9S08AC128RCFGE FREESCLAE</p>	 <p><b>MC9S08AC16CFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>
 <p><b>MC9S08AC16CFJER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC128MFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC16CFJE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AC128MFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08AC16CFDE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08AC16CFDE Datenblatt	MC9S08AC16CFDE-Datenblätter	MC9S08AC16CFDE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AC16CFDE
MC9S08AC16CFDE Electronic	MC9S08AC16CFDE-Komponenten	MC9S08AC16CFDE-Verteiler	MC9S08AC16CFDE-Bild	MC9S08AC16CFDE-Teil
MC9S08AC16CFDE Preis	MC9S08AC16CFDE Hersteller	MC9S08AC16CFDE Bild	MC9S08AC16CFDE Aktie	MC9S08AC16CFDE Inventar
MC9S08AC16CFDE Neu	MC9S08AC16CFDE Original	MC9S08AC16CFDE garantiert	MC9S08AC16CFDE RFQ	MC9S08AC16CFDE 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