









	<p><b>MC9S08AW16MFUE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08AW16MFUE</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08AW16MFUE.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2667 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Artikelnummer	MC9S08AW16MFUE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2667 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFP (14x14)
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	64-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	54
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC9S08AW16MFDE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08AW32CFDE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08AW32CFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AW16CPUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>MC9S08AW32CFDER</b> NXP Semiconductors / Freescale S08AW 8-BIT MCU S08 CORE 32KB</p>	 <p><b>MC9S08AW16MPUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AW16CFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MC9S08AW16VFGE</b> NXP Semiconductors / Freescale S08AW 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>

**MC9S08AW16MFUE** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MC9S08AW16MFUE Datenblatt	MC9S08AW16MFUE-Datenblätter	MC9S08AW16MFUE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AW16MFUE
MC9S08AW16MFUE Electronic Semiconductors / Freescale	MC9S08AW16MFUE-Komponenten	MC9S08AW16MFUE-Verteiler	MC9S08AW16MFUE-Bild	MC9S08AW16MFUE-Teil
MC9S08AW16MFUE Preis	MC9S08AW16MFUE Hersteller	MC9S08AW16MFUE Bild	MC9S08AW16MFUE Aktie	MC9S08AW16MFUE Inventar
MC9S08AW16MFUE Neu	MC9S08AW16MFUE Original	MC9S08AW16MFUE garantiert	MC9S08AW16MFUE RFQ	MC9S08AW16MFUE Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited