

	<h2>MC9S08AW60CFGER</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC9S08AW60CFGER.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2248 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">MC9S08AW60CFGER</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2248 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	60KB (60K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC9S08AW60CFUER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MC9S08AW48CPUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AW60CPUER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AW60CFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64QFP</p>
 <p><b>MC9S08AW60CPUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08AW48CFUER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MC9S08AW60</b> FREESCALE MC9S08AW60 FREESCALE</p>	 <p><b>MC9S08AW60CFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP</p>

### MC9S08AW60CFGER Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> <a href="#">MC9S08AW60CFGER</a> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a> <a href="#">MC9S08AW60CFGER</a>
<a href="#">MC9S08AW60CFGER Electronic</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER-Bild</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER-Teil</a>
<a href="#">MC9S08AW60CFGER Preis</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER Hersteller</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER Bild</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER Aktie</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER Inventar</a>
<a href="#">MC9S08AW60CFGER Neu</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER Original</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER garantiert</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER RFQ</a>	<a href="#">MC9S08AW60CFGER Online bestellen</a>

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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited