



### MC908GR4CDWE

Teilenummer: **MC908GR4CDWE**  
 Produktbeschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [MC908GR4CDWE.pdf](#)

Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.  
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	MC908GR4CDWE	<b>Hersteller</b>	NXP Semiconductors / Freescale
<b>Beschreibung</b>	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	MC908GR4CDWE.pdf		
<b>Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	28-SOIC
<b>Geschwindigkeit</b>	8MHz	<b>Serie</b>	HC08
<b>RAM-Größe</b>	384 x 8	<b>Programmspeichertyp</b>	FLASH
<b>Programmspeichergröße</b>	4KB (4K x 8)	<b>Peripherals</b>	LVD, POR, PWM
<b>Verpackung</b>	Tube	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Oszillatortyp</b>	Internal	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Anzahl der E / A</b>	17	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>EEPROM Größe</b>	-
<b>detaillierte Beschreibung</b>	HC08 HC08 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 4KB (4K x 8) FLASH 28-SOIC	<b>Datenwandler</b>	A/D 6x8b
<b>Kerngröße</b>	8-Bit	<b>Core-Prozessor</b>	HC08
<b>Connectivity</b>	SCI, SPI	<b>Basisteilenummer</b>	MC908GR4

#### Verwandte Produkte

<p><b>MC908GR60ACFJE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR60ACFJE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC908GR60AMFAE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR60AMFAE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC908GR48AMFAE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR48AMFAE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC908GR60AMFJE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR60AMFJE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC908GR48AVFAE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR48AVFAE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC908GR4CPE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR4CPE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC908GR48AVFJE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR48AVFJE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC908GR60ACFAE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR60ACFAE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC908GR60ACFUE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64QFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR60ACFUE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC908GR48AMFJE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 32LQFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR48AMFJE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MC908GR48AMFUE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64QFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR48AMFUE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MC908GR48AVFUE</b>                  Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale                  Beschreibung: IC MCU 8BIT 48KB FLASH 64QFP                  Herunterladen: <a href="#">MC908GR48AVFUE.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Verwandte Tags

- NXP Semiconductors / Freescale MC908GR4CDWE
- MC908GR4CDWE Preis
- MC908GR4CDWE PDF-Datenblatt
- MC908GR4CDWE Aktie
- NXP Semiconductors / Freescale MC908GR4CDWE
- NXP Semiconductors / Freescale MC908GR4CDWE
- Freescale Semiconductor - NXP MC908GR4CDWE
- MC908GR4CDWE-Verteiler
- MC908GR4CDWE Bilder
- MC908GR4CDWE Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie MC908GR4CDWE
- NXP Semiconductors / Freescale Lieferant
- NXP Semiconductors MC908GR4CDWE
- NXP USA Inc. MC908GR4CDWE
- MC908GR4CDWE Lieferant
- MC908GR4CDWE-Bild
- MC908GR4CDWE-Datenblatt
- Kaufen Sie NXP Semiconductors / Freescale MC908GR4CDWE
- NXP Semiconductors / Freescale-Verteiler
- Freescale MC908GR4CDWE