









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC908KX2CDWER</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC908KX2CDWER.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MC908KX2CDWER</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	HC08
RAM-Größe	192 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (2K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC08
Connectivity	SCI

MC908KX2CDWER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC908KX2CDWER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC908KX2CDWER 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 MC908KX2CDWER E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC908KX2MDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC908KX8CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC908KL3ECDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>MC908KK3ECPE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>
 <p><b>MC908KK3ECDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC908KX2CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC908KX2VDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC908KX2MDWER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC908KX2CDWER NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER Datenblatt</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER-Datenblätter</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC908KX2CDWER</a>
<a href="#">MC908KX2CDWER Electronic</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER-Komponenten</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER-Verteiler</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER-Bild</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER-Teil</a>
<a href="#">MC908KX2CDWER Preis</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER Hersteller</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER Bild</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER Aktie</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER Inventar</a>
<a href="#">MC908KX2CDWER Neu</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER Original</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER garantiert</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER RFQ</a>	<a href="#">MC908KX2CDWER Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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