








	<p><b>MCHC908QY2CDWE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCHC908QY2CDWE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCHC908QY2CDWE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1092 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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="#">MCHC908QY2CDWE</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	1092 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	HC08
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.5KB (1.5K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM
Verpackung	Tube
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	-

MCHC908QY2CDWE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCHC908QY2CDWE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCHC908QY2CDWE 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 MCHC908QY2CDWE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCHC908QY4CDME</b> freescal MCHC908QY4CDME freescal</p>	 <p><b>MCHC908QY4CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY2CDWER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY1CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>
 <p><b>MCHC908QY1VDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY1MDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QT4VDWER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY2VDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCHC908QY2CDWE NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE Datenblatt</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE-Datenblätter</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MCHC908QY2CDWE</a>
<a href="#">MCHC908QY2CDWE Electronic</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE-Komponenten</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE-Verteiler</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE-Bild</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE-Teil</a>
<a href="#">MCHC908QY2CDWE Preis</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE Hersteller</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE Bild</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE Aktie</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE Inventar</a>
<a href="#">MCHC908QY2CDWE Neu</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE Original</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE garantiert</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE RFQ</a>	<a href="#">MCHC908QY2CDWE 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