

	<h2 style="color: #C00000;">MCHC908QY2CDWER</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCHC908QY2CDWER</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MCHC908QY2CDWER.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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

Teilenummer	<a href="#">MCHC908QY2CDWER</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	<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	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.5KB (1.5K 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	-

MCHC908QY2CDWER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCHC908QY2CDWER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCHC908QY2CDWER 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 MCHC908QY2CDWER E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCHC908QY1MDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY4CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY4CDME</b> freescal MCHC908QY4CDME freescal</p>	 <p><b>MCHC908QY2CDWE</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>MCHC908QY2MDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY1CDWER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MCHC908QY2VDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCHC908QY2CDWER NXP Semiconductors / Freescale	MCHC908QY2CDWER Electronic	MCHC908QY2CDWER Preis	MCHC908QY2CDWER Neu	MCHC908QY2CDWER Datenblatt	MCHC908QY2CDWER-Komponenten	MCHC908QY2CDWER Hersteller	MCHC908QY2CDWER Original	MCHC908QY2CDWER-Datenblätter	MCHC908QY2CDWER-Verteiler	MCHC908QY2CDWER Bild	MCHC908QY2CDWER garantiert	MCHC908QY2CDWER PDF	MCHC908QY2CDWER-Bild	MCHC908QY2CDWER Aktie	MCHC908QY2CDWER RFQ	NXP Semiconductors / Freescale MCHC908QY2CDWER	MCHC908QY2CDWER-Teil	MCHC908QY2CDWER Inventar	MCHC908QY2CDWER Online bestellen
--	----------------------------	-----------------------	---------------------	----------------------------	-----------------------------	----------------------------	--------------------------	------------------------------	---------------------------	----------------------	----------------------------	---------------------	----------------------	-----------------------	---------------------	--	----------------------	--------------------------	----------------------------------