









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC908QY1CDTER</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 16TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC908QY1CDTER.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 143 pcs 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="#">MC908QY1CDTER</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	143 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
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-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC08
Connectivity	-

MC908QY1CDTER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC908QY1CDTER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC908QY1CDTER 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 MC908QY1CDTER E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC908QY1AMDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC908QY1AMDWER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC908QY1ACDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>	 <p><b>MC908QY2ACDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16SOIC</p>
 <p><b>MC908QY1ACDTER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC908QY1ACPE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16DIP</p>	 <p><b>MC908QY2ACPE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 16DIP</p>	 <p><b>MC908QY1VDTE</b> FREESCALE MC908QY1VDTE FREESCALE</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC908QY1CDTER NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER Datenblatt</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER-Datenblätter</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC908QY1CDTER</a>
<a href="#">MC908QY1CDTER Electronic</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER-Komponenten</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER-Verteiler</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER-Bild</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER-Teil</a>
<a href="#">MC908QY1CDTER Preis</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER Hersteller</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER Bild</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER Aktie</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER Inventar</a>
<a href="#">MC908QY1CDTER Neu</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER Original</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER garantiert</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER RFQ</a>	<a href="#">MC908QY1CDTER 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