


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC68HRC908JK1CP</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 20DIP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC68HRC908JK1CP.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 355 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="#">MC68HRC908JK1CP</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	355 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	20-DIP
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	HC08
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.5KB (1.5K x 8)
Peripherals	LED, LVD, POR, PWM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	15
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC08
Connectivity	-

MC68HRC908JK1CP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC68HRC908JK1CP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC68HRC908JK1CP 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 MC68HRC908JK1CP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC68HRC908</b> ON ON SOP</p>	 <p><b>MC68HRC705KJ1CDW</b> IC MC68HRC705KJ1CDW IC</p>	 <p><b>MC68HRC705KJ1CP</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.2KB OTP 16DIP</p>	 <p><b>MC68HRC908JL3CDW</b> MOTOROLA MC68HRC908JL3CDW MOTOROLA</p>
 <p><b>MC68HRC908JK3CP</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>MC68HRC908JK3CDW</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC68HRC98JK3ECDW</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC68HRC908JK1CDW</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC68HRC908JK1CP NXP Semiconductors / Freescale	MC68HRC908JK1CP Datenblatt	MC68HRC908JK1CP-Datenblätter	MC68HRC908JK1CP PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC68HRC908JK1CP
MC68HRC908JK1CP Electronic	MC68HRC908JK1CP-Komponenten	MC68HRC908JK1CP-Verteiler	MC68HRC908JK1CP-Bild	MC68HRC908JK1CP-Teil
MC68HRC908JK1CP Preis	MC68HRC908JK1CP Hersteller	MC68HRC908JK1CP Bild	MC68HRC908JK1CP Aktie	MC68HRC908JK1CP Inventar
MC68HRC908JK1CP Neu	MC68HRC908JK1CP Original	MC68HRC908JK1CP garantiert	MC68HRC908JK1CP RFQ	MC68HRC908JK1CP Online bestellen

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