







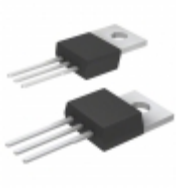

	<h2 style="color: red;">MCR908JK1ECPE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MCR908JK1ECPE</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MCR908JK1ECPE.pdf</a>	
<b>RoHs 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="#">MCR908JK1ECPE</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	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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	14
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x8b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	HC08
Connectivity	-

MCR908JK1ECPE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCR908JK1ECPE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCR908JK1ECPE 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 MCR908JK1ECPE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCR908JK1ECDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MCR908JK3ECDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MCR908JK3</b> Freesca Freesca SOP-20</p>	 <p><b>MCR908JK1ECDWER</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 1.5KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>MCR908JK3EMDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MCR908JK3CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MCR8SNG</b> Littelfuse Inc. THYRISTOR SCR 8A 800V TO220AB</p>	 <p><b>MCR908JK3ECPE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MCR908JK1ECPE NXP Semiconductors	MCR908JK1ECPE Datenblatt	MCR908JK1ECPE-Datenblätter	MCR908JK1ECPE PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MCR908JK1ECPE Electronic	MCR908JK1ECPE-Komponenten	MCR908JK1ECPE-Verteiler	MCR908JK1ECPE-Bild	MCR908JK1ECPE-Teil
MCR908JK1ECPE Preis	MCR908JK1ECPE Hersteller	MCR908JK1ECPE Bild	MCR908JK1ECPE Aktie	MCR908JK1ECPE Inventar
MCR908JK1ECPE Neu	MCR908JK1ECPE Original	MCR908JK1ECPE garantiert	MCR908JK1ECPE RFQ	MCR908JK1ECPE Online bestellen