









	<h2 style="color: red;">MC908JL8CDWER</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MC908JL8CDWER</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC908JL8CDWER.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2530 pcs 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="#">MC908JL8CDWER</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2530 pcs Stock
Serie	HC08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Peripherals	LED, LVD, POR, PWM
Core-Prozessor	HC08
Geschwindigkeit	8MHz
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	256 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	SCI
Programmspeichergroße	8KB (8K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 13x8b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC908JL8CDWER ist neu im Original, Suche MC908JL8CDWER Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC908JL8CDWER NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC908JL8CDWER: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC908JL8CSP2L</b> MOTOROLA MC908JL8CSP2L MOTOROLA</p>	 <p><b>MC908JL8CFAER2</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC908JL3EMDW</b> NXP Semiconductors / Freescale MC908JL3EMDW FREESCALE</p>	 <p><b>MC908JL8CPE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP</p>
 <p><b>MC908JL3EMPE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>MC908JL8MDWE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28SOIC</p>	 <p><b>MC908JL8CWE</b> NXP Semiconductors / Freescale MC908JL8CWE Freescale</p>	 <p><b>MC908JL3EMDWE</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ MC908EY16ACFJER	↔ MC908EY16CFAE	⇒ MC908GP32CFBE	D MC908GR16ACFAE	⇒ MC908GR16ACFAER
⊠ MC908GR16ACFAR2	⊛ MC908GR16AMFJE	D MC908GR16CFAE	⇒ MC908GR32ACFAE	⇒ MC908GR32CFJE
⊛ MC908GR60ACFJ	⊠ MC908GR8CBE	⊛ MC908GT16CBE	↔ MC908GT16CFBE	⇒ MC908GZ32VFAE
D MC908GZ60CFAE	⊛ MC908GZ60CFJ	⊠ MC908JB8ADWE	⊛ MC908JB8FBE	⇒ MC908JK3ECDWE
⇒ MC908JK8CDWE	↔ MC908JL3ECPE	⊛ MC908JL3EMDWE	⊠ MC908JL3EMPE	⇒ MC908JL8CDWE
↔ MC908KX2MDWE	⇒ MC908LJ12CFBE	D MC908LK24CPKR	⊛ MC908LK24CPKR2	⊠ MC908MR16CFUE
⊛ MC908MR32CFUE	D MC908QB4CDWER	⇒ MC908QB4MDWER	↔ MC908QB8CDWE	⇒ MC908QB8CPE
⊠ MC908QC16CDZE	⊛ MC908QC8CDRE	↔ MC908QC8CDXER	⇒ MC908QL2MDW2	⇒ MC908QL3CDW2
⊛ MC908QT1ACDWE	⊠ MC908QT2ACDWE	⊛ MC908QT2ACFQE	D MC908QT2ACPE	⇒ MC908QT2CDWE
↔ MC908QT4ACDWE	⊛ MC908QT4ACDWER	⊠ MC908QT4CDWE	⊛ MC908QVY4CDWER	⇒ MC908QY1ACDTE

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