









	<h2 style="color: red;">MC908QB8CPE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC908QB8CPE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP
Datenblätter:	 MC908QB8CPE.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3675 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MC908QB8CPE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	3675 pcs Stock
Serie	HC08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Peripherals	LVD, POR, PWM
Core-Prozessor	HC08
Geschwindigkeit	8MHz
Anzahl der E / A	13
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	256 x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	SCI, SPI
Programmspeichergröße	8KB (8K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 10x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tube

MC908QB8CPE ist neu im Original, Suche MC908QB8CPE Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC908QB8CPE NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC908QB8CPE: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC908QB8MPE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16DIP</p>	 <p>MC908QB8CDTE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC908QB8CDWE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>	 <p>MC908QB8-VDWE FREESCA FREESCA SOP</p>
 <p>MC908QB8VDWER FREE FREE SOP24</p>	 <p>MC908QB8CDWER NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>	 <p>MC908QB8VDWE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>	 <p>MC908QB8MDWE NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 8KB FLASH 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC908GR60ACFJ	↔ MC908GR8CBE	➔ MC908GT16CBE	D MC908GT16CFBE	➔ MC908GZ32VFAE
⊣ MC908GZ60CFAE	⚙ MC908GZ60CFJ	D MC908JB8ADWE	➔ MC908JB8FBE	➔ MC908JK3ECDWE
⚙ MC908JK8CDWE	⊣ MC908JL3ECEPE	⚙ MC908JL3EMDWE	↔ MC908JL3EMPE	➔ MC908JL8CDWE
D MC908JL8CDWER	⚙ MC908KX2MDWE	⊣ MC908LJ12CFBE	⚙ MC908LK24CPKR	➔ MC908LK24CPKR2
➔ MC908MR16CFUE	↔ MC908MR32CFUE	⚙ MC908QB4CDWER	⊣ MC908QB4MDWER	➔ MC908QB8CDWE
↔ MC908QC16CDZE	➔ MC908QC8CDRE	D MC908QC8CDXER	⚙ MC908QL2MDW2	⊣ MC908QL3CDW2
⚙ MC908QT1ACDWE	D MC908QT2ACDWE	➔ MC908QT2ACFQE	↔ MC908QT2ACPE	➔ MC908QT2CDWE
⊣ MC908QT4ACDWE	⚙ MC908QT4ACDWER	↔ MC908QT4CDWE	➔ MC908QVY4CDWER	➔ MC908QY1ACDTE
⚙ MC908QY4ACDTE	⊣ MC908QY4ACDTER	⚙ MC908QY4ACDWE	D MC908QY4AMDWE	➔ MC908QY4AMPE
↔ MC908SR12CFAE	⚙ MC912B32CFU8	⊣ MC912D60ACPV	⚙ MC912D60ACPV8	➔ MC912D60CVFU

Contact us: 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