




	<b>MC9S08QD2VSCR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08QD2VSCR
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> S08QD 8-BIT MCU S08 CORE 2KB F
<b>Datenblätter:</b>  MC9S08QD2VSCR.pdf	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08QD2VSCR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S08QD 8-BIT MCU S08 CORE 2KB F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	S08
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2KB (2K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	935314183518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 2KB (2K x 8)
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	-

MC9S08QD2VSCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08QD2VSCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08QD2VSCR 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 MC9S08QD2VSCR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>MC9S08QD2VSC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	 <b>MC9S08QD4MSC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	 <b>MC9S08QD2MSC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC	 <b>MC9S08QD4MPC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP
 <b>MC9S08QD4CSCR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	 <b>MC9S08QD4CSC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC	 <b>MC9S08QD4CPC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP	 <b>MC9S08QD2MSCR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08QD2VSCR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08QD2VSCR Datenblatt	MC9S08QD2VSCR-Datenblätter	MC9S08QD2VSCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08QD2VSCR
MC9S08QD2VSCR Electronic	MC9S08QD2VSCR-Komponenten	MC9S08QD2VSCR-Verteiler	MC9S08QD2VSCR-Bild	MC9S08QD2VSCR-Teil
MC9S08QD2VSCR Preis	MC9S08QD2VSCR Hersteller	MC9S08QD2VSCR Bild	MC9S08QD2VSCR Aktie	MC9S08QD2VSCR Inventar
MC9S08QD2VSCR Neu	MC9S08QD2VSCR Original	MC9S08QD2VSCR garantiert	MC9S08QD2VSCR RFQ	MC9S08QD2VSCR 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