
	<b>MC9S08QD4MSCR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08QD4MSCR
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> S08QD 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F
<b>Datenblätter:</b>  MC9S08QD4MSCR.pdf	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, 1935 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Artikelnummer	MC9S08QD4MSCR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S08QD 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	1935 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	S08
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	935313502518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 4KB (4K x 8)
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	-

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC9S08QD4MSC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>MC9S08QD4CPC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP</p>	 <p><b>MC9S08QE128CFTR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08QE128CFT</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48QFN</p>
 <p><b>MC9S08QD4VPC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP</p>	 <p><b>MC9S08QD4CSC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC</p>	 <p><b>MC9S08QE128CFT</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>MC9S08QD4MPC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP</p>

**MC9S08QD4MSCR Zugehöriges**

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	MC9S08QD4MSCR Datenblatt	MC9S08QD4MSCR-Datenblätter	MC9S08QD4MSCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MC9S08QD4MSCR Electronic	MC9S08QD4MSCR-Komponenten	MC9S08QD4MSCR-Verteiler	MC9S08QD4MSCR-Bild	MC9S08QD4MSCR
MC9S08QD4MSCR Preis	MC9S08QD4MSCR Hersteller	MC9S08QD4MSCR Bild	MC9S08QD4MSCR Aktie	MC9S08QD4MSCR-Teil
MC9S08QD4MSCR Neu	MC9S08QD4MSCR Original	MC9S08QD4MSCR garantiert	MC9S08QD4MSCR RFQ	MC9S08QD4MSCR Inventar
				MC9S08QD4MSCR Online bestellen

Contact us: **Info@YIC-Electronics.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited