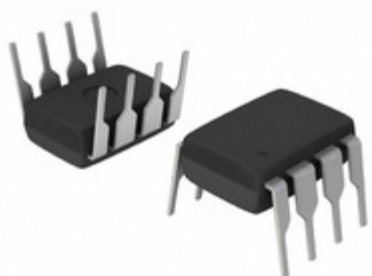
	<p>MC9S08QD2VPC</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08QD2VPC</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP</p> <p>Datenblätter: 1.MC9S08QD2VPC.pdf 2.MC9S08QD2VPC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 11500 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








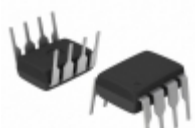
Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08QD2VPC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	11500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	S08
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	2KB (2K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	4
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	-

MC9S08QD2VPC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08QD2VPC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08QD2VPC 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 MC9S08QD2VPC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08QD4CSC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>MC9S08QD4CSCR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>MC9S08QD2VSCR NXP Semiconductors / Freescale S08QD 8-BIT MCU S08 CORE 2KB F</p>	 <p>MC9S08QD2MSC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC</p>
 <p>MC9S08QD4CPC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 8DIP</p>	 <p>MC9S08QD2MSCR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>MC9S08QD2VSC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8SOIC</p>	 <p>MC9S08QD2MPC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 2KB FLASH 8DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08QD2VPC NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08QD2VPC Datenblatt	MC9S08QD2VPC-Datenblätter	MC9S08QD2VPC PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08QD2VPC
MC9S08QD2VPC Electronic	MC9S08QD2VPC-Komponenten	MC9S08QD2VPC-Verteiler	MC9S08QD2VPC-Bild	MC9S08QD2VPC-Teil
MC9S08QD2VPC Preis	MC9S08QD2VPC Hersteller	MC9S08QD2VPC Bild	MC9S08QD2VPC Aktie	MC9S08QD2VPC Inventar
MC9S08QD2VPC Neu	MC9S08QD2VPC Original	MC9S08QD2VPC garantiert	MC9S08QD2VPC RFQ	MC9S08QD2VPC Online bestellen

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