	<p><b>MC9S08RD16PE</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08RD16PE</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC9S08RD16PE.pdf</a> <a href="#">2.MC9S08RD16PE.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08RD16PE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PDIP
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	23
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	SCI

MC9S08RD16PE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08RD16PE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08RD16PE 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 MC9S08RD16PE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08RD32CFJE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08RD32CFGE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08RC8FJE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08RD16CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>
 <p><b>MC9S08RD32CPE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>MC9S08RD16FJE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08RD16CPE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28DIP</p>	 <p><b>MC9S08RD32CDWE</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08RD16PE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08RD16PE Datenblatt	MC9S08RD16PE-Datenblätter	MC9S08RD16PE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08RD16PE
MC9S08RD16PE Electronic	MC9S08RD16PE-Komponenten	MC9S08RD16PE-Verteiler	MC9S08RD16PE-Bild	MC9S08RD16PE-Teil
MC9S08RD16PE Preis	MC9S08RD16PE Hersteller	MC9S08RD16PE Bild	MC9S08RD16PE Aktie	MC9S08RD16PE Inventar
MC9S08RD16PE Neu	MC9S08RD16PE Original	MC9S08RD16PE garantiert	MC9S08RD16PE RFQ	MC9S08RD16PE 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