





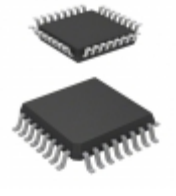





	<p><b>MC9S08PA4VWJR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08PA4VWJR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MC9S08PA4VWJR.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MC9S08PA4VWJR.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MC9S08PA4VWJR.pdf</a></li> </ul> <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	MC9S08PA4VWJR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	LIN, SPI, UART/USART

MC9S08PA4VWJR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PA4VWJR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PA4VWJR 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 MC9S08PA4VWJR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08PA4VTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08PA60AVLDR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 60KB</p>	 <p><b>MC9S08PA60AVLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA60AVLD</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP</p>
 <p><b>MC9S08PA60AVLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA60AVLH</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA4MTGR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F</p>	 <p><b>MC9S08PA4VTGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PA4VWJR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PA4VWJR Datenblatt	MC9S08PA4VWJR-Datenblätter	MC9S08PA4VWJR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PA4VWJR
MC9S08PA4VWJR Electronic	MC9S08PA4VWJR-Komponenten	MC9S08PA4VWJR-Verteiler	MC9S08PA4VWJR-Bild	MC9S08PA4VWJR-Teil
MC9S08PA4VWJR Preis	MC9S08PA4VWJR Hersteller	MC9S08PA4VWJR Bild	MC9S08PA4VWJR Aktie	MC9S08PA4VWJR Inventar
MC9S08PA4VWJR Neu	MC9S08PA4VWJR Original	MC9S08PA4VWJR garantiert	MC9S08PA4VWJR RFQ	MC9S08PA4VWJR 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