



	<h2 style="color: #E67E22;">MC9S08PA4VWJ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC9S08PA4VWJ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MC9S08PA4VWJ.pdf</a>	
	 <a href="#">2.MC9S08PA4VWJ.pdf</a>	
	 <a href="#">3.MC9S08PA4VWJ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 24 pcs 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	MC9S08PA4VWJ
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	24 pcs 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	Tube
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

MC9S08PA4VWJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PA4VWJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PA4VWJ 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 MC9S08PA4VWJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MC9S08PA4MTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08PA60AVLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA60AVLDR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 60KB</p>	 <p><b>MC9S08PA4MTGR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F</p>
 <p><b>MC9S08PA60AVLF</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA4VTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08PA60AVLD</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA4VWJR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PA4VWJ NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PA4VWJ Datenblatt	MC9S08PA4VWJ-Datenblätter	MC9S08PA4VWJ PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PA4VWJ
MC9S08PA4VWJ Electronic	MC9S08PA4VWJ-Komponenten	MC9S08PA4VWJ-Verteiler	MC9S08PA4VWJ-Bild	MC9S08PA4VWJ-Teil
MC9S08PA4VWJ Preis	MC9S08PA4VWJ Hersteller	MC9S08PA4VWJ Bild	MC9S08PA4VWJ Aktie	MC9S08PA4VWJ Inventar
MC9S08PA4VWJ Neu	MC9S08PA4VWJ Original	MC9S08PA4VWJ garantiert	MC9S08PA4VWJ RFQ	MC9S08PA4VWJ 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