








	<h2 style="color: #e67e22;">MC9S08PA4VTG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC9S08PA4VTG
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MC9S08PA4VTG.pdf</a> <a href="#">2.MC9S08PA4VTG.pdf</a> <a href="#">3.MC9S08PA4VTG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08PA4VTG
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
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	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	14
EEPROM Größe	128 x 8
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	LIN, SPI, UART/USART

MC9S08PA4VTG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PA4VTG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PA4VTG 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 MC9S08PA4VTG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MC9S08PA4VWJR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	 <b>MC9S08PA4VTGR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP	 <b>MC9S08PA4VWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	 <b>MC9S08PA4AVTJ</b> NXP Semiconductors / Freescale PA4 TSSOP20
 <b>MC9S08PA4MTGR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 4KB F	 <b>MC9S08PA4MTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16TSSOP	 <b>MC9S08PA4AVWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC	 <b>MC9S08PA60AVLD</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 60KB FLASH 44LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PA4VTG NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PA4VTG Datenblatt	MC9S08PA4VTG-Datenblätter	MC9S08PA4VTG PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PA4VTG
MC9S08PA4VTG Electronic	MC9S08PA4VTG-Komponenten	MC9S08PA4VTG-Verteiler	MC9S08PA4VTG-Bild	MC9S08PA4VTG-Teil
MC9S08PA4VTG Preis	MC9S08PA4VTG Hersteller	MC9S08PA4VTG Bild	MC9S08PA4VTG Aktie	MC9S08PA4VTG Inventar
MC9S08PA4VTG Neu	MC9S08PA4VTG Original	MC9S08PA4VTG garantiert	MC9S08PA4VTG RFQ	MC9S08PA4VTG 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