








	<p><b>MC9S08PA16AVTGR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08PA16AVTGR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MC9S08PA16AVTGR.pdf</a> <a href="#">2.MC9S08PA16AVTGR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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	MC9S08PA16AVTGR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935320568534
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	14
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	256 x 8
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 20MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART

MC9S08PA16AVTGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PA16AVTGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PA16AVTGR 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 MC9S08PA16AVTGR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08PA16AVLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08PA16VLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVTJR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16 KB</p>
 <p><b>MC9S08MQ1ACDTE</b> FREESCALE MC9S08MQ1ACDTE FREESCALE</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVLCR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PA16AVTGR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PA16AVTGR Datenblatt	MC9S08PA16AVTGR-Datenblätter	MC9S08PA16AVTGR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PA16AVTGR
MC9S08PA16AVTGR Electronic	MC9S08PA16AVTGR-Komponenten	MC9S08PA16AVTGR-Verteiler	MC9S08PA16AVTGR-Bild	MC9S08PA16AVTGR-Teil
MC9S08PA16AVTGR Preis	MC9S08PA16AVTGR Hersteller	MC9S08PA16AVTGR Bild	MC9S08PA16AVTGR Aktie	MC9S08PA16AVTGR Inventar
MC9S08PA16AVTGR Neu	MC9S08PA16AVTGR Original	MC9S08PA16AVTGR garantiert	MC9S08PA16AVTGR RFQ	MC9S08PA16AVTGR 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