









	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S08PT16AVTGR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08PT16AVTGR.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	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
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
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935325918534
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

MC9S08PT16AVTGR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PT16AVTGR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PT16AVTGR 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 MC9S08PT16AVTGR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC9S08PT16VLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PT16VLCR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PT16AVWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>MC9S08PT16AVTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p><b>MC9S08PT16AVLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PT16VLD</b> Freescale Freescale QFP-44</p>	 <p><b>MC9S08PL8CTJ</b> NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 8KB 20MHZ TSSOP20</p>	 <p><b>MC9S08PT16AVLD</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC9S08PT16AVTGR NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PT16AVTGR</a>
<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Electronic</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR-Bild</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR-Teil</a>
<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Preis</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Hersteller</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Bild</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Aktie</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Inventar</a>
<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Neu</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Original</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR garantiert</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR RFQ</a>	<a href="#">MC9S08PT16AVTGR Online bestellen</a>

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