






	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC9S08PA16AVWJR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08PA16AVWJR.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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="#">MC9S08PA16AVWJR</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC
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	20-SOIC
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	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART

MC9S08PA16AVWJR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PA16AVWJR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PA16AVWJR 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 MC9S08PA16AVWJR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>MC9S08PA16VLD</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVTJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>
 <p><b>MC9S08PA16VTJ</b> NXP Semiconductors / Freescale 8 BITHCS08L CORE16K FLASH</p>	 <p><b>MC9S08PA16AVTGR</b> NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p><b>MC9S08PA16VLCR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p><b>MC9S08PA16VTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC9S08PA16AVWJR NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Datenblatt</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR-Datenblätter</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PA16AVWJR</a>
<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Electronic</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR-Komponenten</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR-Verteiler</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR-Bild</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR-Teil</a>
<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Preis</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Hersteller</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Bild</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Aktie</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Inventar</a>
<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Neu</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR Original</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR garantiert</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR RFQ</a>	<a href="#">MC9S08PA16AVWJR 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