









	<b>MC9S08PA16VTJ</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC9S08PA16VTJ
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> 8 BITHCS08L CORE16K FLASH
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC9S08PA16VTJ.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 10 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08PA16VTJ
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	8 BITHCS08L CORE16K FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	10 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	935320128574
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	18
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

MC9S08PA16VTJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PA16VTJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PA16VTJ 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 MC9S08PA16VTJ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MC9S08PA16AVWJR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC	 <b>MC9S08PA16VLCR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	 <b>MC9S08PA32AVLD</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP	 <b>MC9S08PA16VTG</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP
 <b>MC9S08PA32AVLC</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	 <b>MC9S08PA16VWJ</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC	 <b>MC9S08PA16VTJR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP	 <b>MC9S08PA32AVLCR</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PA16VTJ NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PA16VTJ Datenblatt	MC9S08PA16VTJ-Datenblätter	MC9S08PA16VTJ PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PA16VTJ
MC9S08PA16VTJ Electronic	MC9S08PA16VTJ-Komponenten	MC9S08PA16VTJ-Verteiler	MC9S08PA16VTJ-Bild	MC9S08PA16VTJ-Teil
MC9S08PA16VTJ Preis	MC9S08PA16VTJ Hersteller	MC9S08PA16VTJ Bild	MC9S08PA16VTJ Aktie	MC9S08PA16VTJ Inventar
MC9S08PA16VTJ Neu	MC9S08PA16VTJ Original	MC9S08PA16VTJ garantiert	MC9S08PA16VTJ RFQ	MC9S08PA16VTJ 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