




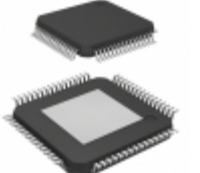

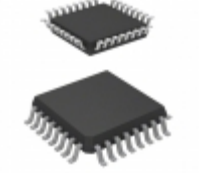


	Hersteller-Teilenummer: MC9S08PT16AVLD
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
	Datenblätter:  MC9S08PT16AVLD.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08PT16AVLD
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	S08
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART

MC9S08PT16AVLD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PT16AVLD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PT16AVLD 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 MC9S08PT16AVLD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08PT16AVTGR NXP Semiconductors / Freescale S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08PL8CTG NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 8KB 20MHZ TSSOP16</p>	 <p>MC9S08PT16AVTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9S08PL60CQH NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 60KB 20MHZ QFP64</p>
 <p>MC9S08PT16AVWJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>MC9S08PT16AVLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08PT16VLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>MC9S08PL4CTJ NXP Semiconductors / Freescale MCU 8-BIT 4KB 20MHZ TSSOP20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PT16AVLD NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PT16AVLD Datenblatt	MC9S08PT16AVLD-Datenblätter	MC9S08PT16AVLD PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PT16AVLD
MC9S08PT16AVLD Electronic	MC9S08PT16AVLD-Komponenten	MC9S08PT16AVLD-Verteiler	MC9S08PT16AVLD-Bild	MC9S08PT16AVLD-Teil
MC9S08PT16AVLD Preis	MC9S08PT16AVLD Hersteller	MC9S08PT16AVLD Bild	MC9S08PT16AVLD Aktie	MC9S08PT16AVLD Inventar
MC9S08PT16AVLD Neu	MC9S08PT16AVLD Original	MC9S08PT16AVLD garantiert	MC9S08PT16AVLD RFQ	MC9S08PT16AVLD 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