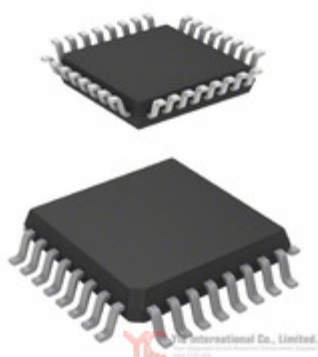









	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08PT16VLCR</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>
	<p>Datenblätter:  MC9S08PT16VLCR.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08PT16VLCR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
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	32-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	256 x 8
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART

MC9S08PT16VLCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PT16VLCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PT16VLCR 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 MC9S08PT16VLCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08PT16AVWJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>MC9S08PT16VLD Freescale Freescale QFP-44</p>	 <p>MC9S08PT16AVTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>MC9S08PT16VTJ NXP Semiconductors / Freescale S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>
 <p>MC9S08PT16AVTGR NXP Semiconductors / Freescale S08PT 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08PT16VTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9S08PT16VWJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>MC9S08PT16VLC NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08PT16VLCR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08PT16VLCR Datenblatt	MC9S08PT16VLCR-Datenblätter	MC9S08PT16VLCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PT16VLCR
MC9S08PT16VLCR Electronic	MC9S08PT16VLCR-Komponenten	MC9S08PT16VLCR-Verteiler	MC9S08PT16VLCR-Bild	MC9S08PT16VLCR-Teil
MC9S08PT16VLCR Preis	MC9S08PT16VLCR Hersteller	MC9S08PT16VLCR Bild	MC9S08PT16VLCR Aktie	MC9S08PT16VLCR Inventar
MC9S08PT16VLCR Neu	MC9S08PT16VLCR Original	MC9S08PT16VLCR garantiert	MC9S08PT16VLCR RFQ	MC9S08PT16VLCR 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