

	<h2>MC9S08PA16AVLC</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S08PA16AVLC</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.MC9S08PA16AVLC.pdf 2.MC9S08PA16AVLC.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 5000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	MC9S08PA16AVLC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5000 pcs Stock
Serie	S08
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP (7x7)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	S08
Geschwindigkeit	20MHz
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	256 x 8
RAM-Größe	2K x 8
Kerngröße	8-Bit
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART
Programmspeichergroße	16KB (16K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 12x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

MC9S08PA16AVLC ist neu im Original, Suche MC9S08PA16AVLC Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC9S08PA16AVLC NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC9S08PA16AVLC: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC9S08PA16AVTGR NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08MQ1ACDTE NXP Semiconductors / Freescale MC9S08MQ1ACDTE FREESCALE</p>	 <p>MC9S08MP16VLCR NXP Semiconductors / Freescale 8 BIT .25U SGF FLASH</p>	 <p>MC9S08PA16AVLCR NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>
 <p>MC9S08PA16AVTJ NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>MC9S08PA16AVLD NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>MC9S08MP16VLFRR NXP Semiconductors / Freescale S08MP 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08MP16VWLL NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ MC9S08GT16ACFDE	↔ MC9S08GT16CFB	➔ MC9S08GT16CFBE	D MC9S08GT16CFDE	➔ MC9S08GT32ACFBE
⊣ MC9S08GT32CFB	⚙ MC9S08GT60ACFBE	D MC9S08GT60ACFDER	➔ MC9S08GT60CFB	➔ MC9S08GT60CFDE
⚙ MC9S08GT8ACFCE	⊣ MC9S08JM16CGT	⚙ MC9S08JM60CGT	↔ MC9S08JM60CLH	➔ MC9S08JR12FAE
D MC9S08JS16CFK	⚙ MC9S08JS8CFK	⊣ MC9S08LC60FKE	⚙ MC9S08LC60LK	➔ MC9S08LG32CLH
➔ MC9S08LL16CLF	↔ MC9S08LL16CLH	⚙ MC9S08LL64CLK	⊣ MC9S08LL8CLF	➔ MC9S08MQ1ACDTE
↔ MC9S08PA16AVTG	➔ MC9S08PA4VTGR	D MC9S08PT32VLH	⚙ MC9S08PT60AVQH	⊣ MC9S08PT60VQH
⚙ MC9S08Q2ASC	D MC9S08QA2CFQE	➔ MC9S08QA4CDNE	↔ MC9S08QB8CGK	➔ MC9S08QB8CWL
⊣ MC9S08QD2MSC	⚙ MC9S08QE32CLC	↔ MC9S08QE4CTGR	➔ MC9S08QE4CWL	➔ MC9S08QE8CLC
⚙ MC9S08QE8CTG0	⊣ MC9S08QE96CFT	⚙ MC9S08QG4CDTE	D MC9S08QG4CFFER	➔ MC9S08QG4CFKE
↔ MC9S08QG4CFKE-PTR	⚙ MC9S08QG4CFQE	⊣ MC9S08QG8CD	⚙ MC9S08QG8CDNE	➔ MC9S08QG8CDTE

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