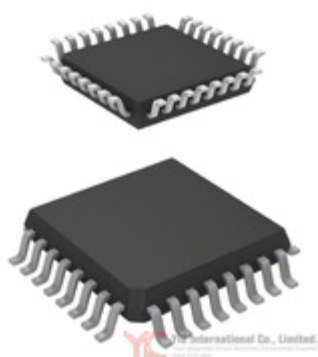
	<h2>MC9S08PA16VLC</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S08PA16VLC
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.MC9S08PA16VLC.pdf 2.MC9S08PA16VLC.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08PA16VLC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	600 pcs 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

MC9S08PA16VLC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08PA16VLC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08PA16VLC 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 MC9S08PA16VLC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S08PA16AVTJR NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16 KB</p>	 <p>MC9S08PA16AVWJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>MC9S08PA16AVTGR NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08PA16AVWJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
 <p>MC9S08PA16AVTJ NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p>MC9S08PA16VLD NXP Semiconductors / Freescale S08PA 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	 <p>MC9S08PA16VTG NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 16TSSOP</p>	 <p>MC9S08PA16VTJR NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[MC9S08PA16VLC NXP Semiconductors / Freescale](#)

[MC9S08PA16VLC Electronic](#)

[MC9S08PA16VLC Preis](#)

[MC9S08PA16VLC Neu](#)

[MC9S08PA16VLC-Komponenten](#)

[MC9S08PA16VLC Hersteller](#)

[MC9S08PA16VLC Original](#)

[MC9S08PA16VLC-Datenblatt](#)

[MC9S08PA16VLC-Verteiler](#)

[MC9S08PA16VLC Bild](#)

[MC9S08PA16VLC garantiert](#)

[MC9S08PA16VLC-Datenblätter](#)

[MC9S08PA16VLC PDF](#)

[MC9S08PA16VLC-Bild](#)

[MC9S08PA16VLC Aktie](#)

[MC9S08PA16VLC RFQ](#)

[NXP Semiconductors / Freescale MC9S08PA16VLC](#)

[MC9S08PA16VLC-Teil](#)

[MC9S08PA16VLC Inventar](#)

[MC9S08PA16VLC 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