

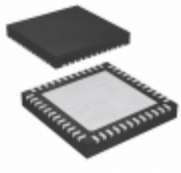

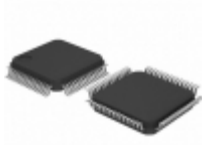
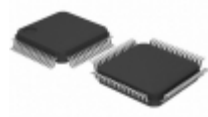




	Hersteller-Teilenummer: MC9S08AW16VFGE
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: S08AW 8-BIT MCU S08 CORE 16KB
	Datenblätter:  MC9S08AW16VFGE.pdf
RoHs Status:	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S08AW16VFGE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S08AW 8-BIT MCU S08 CORE 16KB
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	40MHz
Serie	S08
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Andere Namen	935317017557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	34
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	S08
Connectivity	I ² C, SCI, SPI

MC9S08AW16VFGE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S08AW16VFGE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S08AW16VFGE 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 MC9S08AW16VFGE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MC9S08AW16MFDE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48QFN	 MC9S08AW32CFGER NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP	 MC9S08AW32CFUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64QFP	 MC9S08AW16MFUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64QFP
 MC9S08AW32CFGE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP	 MC9S08AW16MPUE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 64LQFP	 MC9S08AW32CFDER NXP Semiconductors / Freescale S08AW 8-BIT MCU S08 CORE 32KB	 MC9S08AW16MFGE NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S08AW16VFGE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08AW16VFGE Datenblatt	MC9S08AW16VFGE-Datenblätter	MC9S08AW16VFGE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S08AW16VFGE
MC9S08AW16VFGE Electronic	MC9S08AW16VFGE-Komponenten	MC9S08AW16VFGE-Verteiler	MC9S08AW16VFGE-Bild	MC9S08AW16VFGE-Teil
MC9S08AW16VFGE Preis	MC9S08AW16VFGE Hersteller	MC9S08AW16VFGE Bild	MC9S08AW16VFGE Aktie	MC9S08AW16VFGE Inventar
MC9S08AW16VFGE Neu	MC9S08AW16VFGE Original	MC9S08AW16VFGE garantiert	MC9S08AW16VFGE RFQ	MC9S08AW16VFGE 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