








	<h2 style="color: #E67E22;">MC9S12C96VFAE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S12C96VFAE
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.MC9S12C96VFAE.pdf 2.MC9S12C96VFAE.pdf 3.MC9S12C96VFAE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12C96VFAE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	96KB (96K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	31
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, SPI

MC9S12C96VFAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12C96VFAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12C96VFAE 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 MC9S12C96VFAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MC9S12D128VFUE NA MC9S12D128VFUE NA	 MC9S12C96MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP	 MC9S12C96VPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	 MC9S12C96VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP
 MC9S12C96VPB FREESCA MC9S12C96VPB FREESCA	 MC9S12C96MPBER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	 MC9S12C96VPBER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP	 MC9S12C96MFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12C96VFAE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12C96VFAE Datenblatt	MC9S12C96VFAE-Datenblätter	MC9S12C96VFAE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C96VFAE
MC9S12C96VFAE Electronic	MC9S12C96VFAE-Komponenten	MC9S12C96VFAE-Verteiler	MC9S12C96VFAE-Bild	MC9S12C96VFAE-Teil
MC9S12C96VFAE Preis	MC9S12C96VFAE Hersteller	MC9S12C96VFAE Bild	MC9S12C96VFAE Aktie	MC9S12C96VFAE Inventar
MC9S12C96VFAE Neu	MC9S12C96VFAE Original	MC9S12C96VFAE garantiert	MC9S12C96VFAE RFQ	MC9S12C96VFAE Online bestellen