
	<h2 style="color: #E67E22;">MC9S12C96MFAE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S12C96MFAE
	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.MC9S12C96MFAE.pdf 2.MC9S12C96MFAE.pdf 3.MC9S12C96MFAE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12C96MFAE
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 ~ 125°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

MC9S12C96MFAE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12C96MFAE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12C96MFAE 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 MC9S12C96MFAE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MC9S12C96CFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC9S12C96CPBER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP</p>	 <p>MC9S12C96VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12C96VFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>MC9S12C96CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12C96CFUER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12C96CPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 52LQFP</p>	 <p>MC9S12C96MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12C96MFAE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12C96MFAE Datenblatt	MC9S12C96MFAE-Datenblätter	MC9S12C96MFAE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C96MFAE
MC9S12C96MFAE Electronic	MC9S12C96MFAE-Komponenten	MC9S12C96MFAE-Verteiler	MC9S12C96MFAE-Bild	MC9S12C96MFAE-Teil
MC9S12C96MFAE Preis	MC9S12C96MFAE Hersteller	MC9S12C96MFAE Bild	MC9S12C96MFAE Aktie	MC9S12C96MFAE Inventar
MC9S12C96MFAE Neu	MC9S12C96MFAE Original	MC9S12C96MFAE garantiert	MC9S12C96MFAE RFQ	MC9S12C96MFAE Online bestellen