
	<p>MC9S12P96MFT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12P96MFT</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN</p> <p>Datenblätter:  MC9S12P96MFT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	





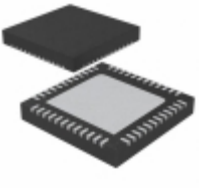

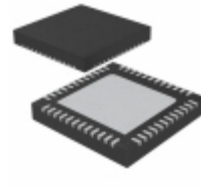
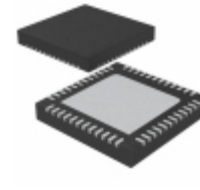
Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12P96MFT
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN-EP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	96KB (96K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	34
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, SCI, SPI

MC9S12P96MFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12P96MFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12P96MFT 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 MC9S12P96MFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MC9S12P64VLH NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MC9S12Q128MFUE16 FREESCA MC9S12Q128MFUE16 FREESCA</p>	 <p>MC9S12P64CQK NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12P64VLHR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>MC9S12P96MFTR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S12P64VQK NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12P96VFT NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN</p>	 <p>MC9S12P96CFT NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12P96MFT NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12P96MFT Datenblatt	MC9S12P96MFT-Datenblätter	MC9S12P96MFT PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12P96MFT
MC9S12P96MFT Electronic	MC9S12P96MFT-Komponenten	MC9S12P96MFT-Verteiler	MC9S12P96MFT-Bild	MC9S12P96MFT-Teil
MC9S12P96MFT Preis	MC9S12P96MFT Hersteller	MC9S12P96MFT Bild	MC9S12P96MFT Aktie	MC9S12P96MFT Inventar
MC9S12P96MFT Neu	MC9S12P96MFT Original	MC9S12P96MFT garantiert	MC9S12P96MFT RFQ	MC9S12P96MFT Online bestellen