
	<h2 style="color: red;">MC9S12C64MFUE</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC9S12C64MFUE
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MC9S12C64MFUE.pdf</a>	
	<a href="#">2.MC9S12C64MFUE.pdf</a>	
	<a href="#">3.MC9S12C64MFUE.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12C64MFUE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	60
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, SPI

MC9S12C64MFUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12C64MFUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12C64MFUE 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 MC9S12C64MFUE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC9S12C64MFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S12C64VFU</b> FREESCAL MC9S12C64VFU FREESCAL</p>	 <p><b>MC9S12C64MFA</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S12C96CFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>MC9S12C64MPBE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 52LQFP</p>	 <p><b>MC9S12C64VFUE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p><b>MC9S12C64CFAER</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>MC9S12C64VFAE</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12C64MFUE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12C64MFUE Datenblatt	MC9S12C64MFUE-Datenblätter	MC9S12C64MFUE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C64MFUE
MC9S12C64MFUE Electronic	MC9S12C64MFUE-Komponenten	MC9S12C64MFUE-Verteiler	MC9S12C64MFUE-Bild	MC9S12C64MFUE-Teil
MC9S12C64MFUE Preis	MC9S12C64MFUE Hersteller	MC9S12C64MFUE Bild	MC9S12C64MFUE Aktie	MC9S12C64MFUE Inventar
MC9S12C64MFUE Neu	MC9S12C64MFUE Original	MC9S12C64MFUE garantiert	MC9S12C64MFUE RFQ	MC9S12C64MFUE Online bestellen