








	<p>MC9S12E64MFUE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12E64MFUE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p> <p>Datenblätter: 1.MC9S12E64MFUE.pdf 2.MC9S12E64MFUE.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 22 pcs 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	MC9S12E64MFUE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	22 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 2.75 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 16x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SCI, SPI

MC9S12E64MFUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12E64MFUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12E64MFUE 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 MC9S12E64MFUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12G128MLH Freescale MC9S12G128MLH Freescale</p>	 <p>MC9S12E64MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12E64CFUER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12GC128CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>
 <p>MC9S12E64CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12G128MLL Freescale MC9S12G128MLL Freescale</p>	 <p>MC9S12E64CPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12E64MFU NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12E64MFUE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12E64MFUE Datenblatt	MC9S12E64MFUE-Datenblätter	MC9S12E64MFUE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12E64MFUE
MC9S12E64MFUE Electronic	MC9S12E64MFUE-Komponenten	MC9S12E64MFUE-Verteiler	MC9S12E64MFUE-Bild	MC9S12E64MFUE-Teil
MC9S12E64MFUE Preis	MC9S12E64MFUE Hersteller	MC9S12E64MFUE Bild	MC9S12E64MFUE Aktie	MC9S12E64MFUE Inventar
MC9S12E64MFUE Neu	MC9S12E64MFUE Original	MC9S12E64MFUE garantiert	MC9S12E64MFUE RFQ	MC9S12E64MFUE 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