

	<h2 style="color: red;">MC9S12E128CFU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S12E128CFU
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP
	Datenblätter:	1.MC9S12E128CFU.pdf 2.MC9S12E128CFU.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lagerzustand:	New original, 20 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		



Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12E128CFU
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 2.75 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

MC9S12E128CFU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12E128CFU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12E128CFU 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 MC9S12E128CFU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 <p>MC9S12E128CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12DT256VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12DT512CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>MC9S12DT256MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12E128MFU NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12E128CFUER NXP Semiconductors / Freescale S12E 16-BIT MCU HCS12 CORE 128</p>	 <p>MC9S12DT256VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12E128CFU NXP Semiconductors	MC9S12E128CFU Datenblatt	MC9S12E128CFU-Datenblätter	MC9S12E128CFU PDF	NXP Semiconductors / Freescale
MC9S12E128CFU Electronic	MC9S12E128CFU-Komponenten	MC9S12E128CFU-Verteiler	MC9S12E128CFU-Bild	MC9S12E128CFU
MC9S12E128CFU Preis	MC9S12E128CFU Hersteller	MC9S12E128CFU-Bild	MC9S12E128CFU-Aktie	MC9S12E128CFU-Teil
MC9S12E128CFU Neu	MC9S12E128CFU Original	MC9S12E128CFU garantiert	MC9S12E128CFU RFQ	MC9S12E128CFU Inventar
				MC9S12E128CFU 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