









	MC9S12E128CFUER
	Hersteller-Teilenummer: MC9S12E128CFUER
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: S12E 16-BIT MCU HCS12 CORE 128
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.MC9S12E128CFUER.pdf  2.MC9S12E128CFUER.pdf
	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12E128CFUER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S12E 16-BIT MCU HCS12 CORE 128
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Andere Namen	935322674528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	60
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	HCS12 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 128KB
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 2x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SCI, SPI

MC9S12E128CFUER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12E128CFUER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12E128CFUER 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 MC9S12E128CFUER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MC9S12E128CPV FREESCA MC9S12E128CPV FREESCA	 MC9S12E128MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 MC9S12E128MFU NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	 MC9S12DT256VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP
 MC9S12DT256VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 256KB FLASH 80QFP	 MC9S12E128CFU NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	 MC9S12DT512CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP	 MC9S12E128CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12E128CFUER NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12E128CFUER Datenblatt	MC9S12E128CFUER-Datenblätter	MC9S12E128CFUER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12E128CFUER
MC9S12E128CFUER Electronic	MC9S12E128CFUER-Komponenten	MC9S12E128CFUER-Verteiler	MC9S12E128CFUER-Bild	MC9S12E128CFUER-Teil
MC9S12E128CFUER Preis	MC9S12E128CFUER Hersteller	MC9S12E128CFUER Bild	MC9S12E128CFUER Aktie	MC9S12E128CFUER Inventar
MC9S12E128CFUER Neu	MC9S12E128CFUER Original	MC9S12E128CFUER garantiert	MC9S12E128CFUER RFQ	MC9S12E128CFUER 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