



	<p>MC9S12C128VFUE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC9S12C128VFUE</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MC9S12C128VFUE.pdf  2.MC9S12C128VFUE.pdf  3.MC9S12C128VFUE.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 360 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	MC9S12C128VFUE
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	360 pcs 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	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

MC9S12C128VFUE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12C128VFUE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12C128VFUE 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 MC9S12C128VFUE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC9S12C128MPBER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP</p>	 <p>MC9S12C32CFA25 FREESCALE MC9S12C32CFA25 FREESCALE</p>	 <p>MC9S12C128VFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>MC9S12C32CFAE25 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>
 <p>MC9S12C128VFA FREESCA FREESCA QFP48</p>	 <p>MC9S12C128VFU Freesca Freesca QFP80</p>	 <p>MC9S12C128VFA16 FREESCA FREESCA QFP48</p>	 <p>MC9S12C32CFAE16 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12C128VFUE NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12C128VFUE Datenblatt	MC9S12C128VFUE-Datenblätter	MC9S12C128VFUE PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C128VFUE
MC9S12C128VFUE Electronic	MC9S12C128VFUE-Komponenten	MC9S12C128VFUE-Verteiler	MC9S12C128VFUE-Bild	MC9S12C128VFUE-Teil
MC9S12C128VFUE Preis	MC9S12C128VFUE Hersteller	MC9S12C128VFUE Bild	MC9S12C128VFUE Aktie	MC9S12C128VFUE Inventar
MC9S12C128VFUE Neu	MC9S12C128VFUE Original	MC9S12C128VFUE garantiert	MC9S12C128VFUE RFQ	MC9S12C128VFUE 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