









	<h2 style="color: red;">MC9S12XEG128CALR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S12XEG128CALR
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12XEG128CALR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.72 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	HCS12X
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	91
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 16x12b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12X
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SCI, SPI

MC9S12XEG128CALR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12XEG128CALR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12XEG128CALR 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 MC9S12XEG128CALR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MC9S12XDT512VAA NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 80QFP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC9S12XEG384CAL FREESCALE MC9S12XEG384CAL FREESCALE	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC9S12XEG128CAA FREESCA MC9S12XEG128CAA FREESCA	 MC9S12XDT512VAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP
 MC9S12XEG128MAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC9S12XEG384CAG FREESCALE MC9S12XEG384CAG FREESCALE	 MC9S12XEG128CAL NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. MC9S12XEG384VAL FREESCALE MC9S12XEG384VAL FREESCALE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12XEG128CALR NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12XEG128CALR Datenblatt	MC9S12XEG128CALR-Datenblätter	MC9S12XEG128CALR PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12XEG128CALR
MC9S12XEG128CALR Electronic	MC9S12XEG128CALR-Komponenten	MC9S12XEG128CALR-Verteiler	MC9S12XEG128CALR-Bild	MC9S12XEG128CALR-Teil
MC9S12XEG128CALR Preis	MC9S12XEG128CALR Hersteller	MC9S12XEG128CALR Bild	MC9S12XEG128CALR Aktie	MC9S12XEG128CALR Inventar
MC9S12XEG128CALR Neu	MC9S12XEG128CALR Original	MC9S12XEG128CALR garantiert	MC9S12XEG128CALR RFQ	MC9S12XEG128CALR 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