
	<h2 style="color: red;">MC9S12C128VPBER</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S12C128VPBER
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP
Datenblätter:	1.MC9S12C128VPBER.pdf	
	2.MC9S12C128VPBER.pdf	
	3.MC9S12C128VPBER.pdf	
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	MC9S12C128VPBER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	52-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	52-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	35
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, SPI

MC9S12C128VPBER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12C128VPBER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12C128VPBER 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 MC9S12C128VPBER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MC9S12C32CFA25 FREESCALE MC9S12C32CFA25 FREESCALE	 MC9S12C128VPBE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 52LQFP	 MC9S12C128VFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP	 MC9S12C32CFUE FREESCA MC9S12C32CFUE FREESCA
 MC9S12C128VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	 MC9S12C128VFU Freesca Freesca QFP80	 MC9S12C128VFA16 FREESCA FREESCA QFP48	 MC9S12C32CFAE16 NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12C128VPBER NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12C128VPBER Datenblatt	MC9S12C128VPBER-Datenblätter	MC9S12C128VPBER PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12C128VPBER
MC9S12C128VPBER Electronic	MC9S12C128VPBER-Komponenten	MC9S12C128VPBER-Verteiler	MC9S12C128VPBER-Bild	MC9S12C128VPBER-Teil
MC9S12C128VPBER Preis	MC9S12C128VPBER Hersteller	MC9S12C128VPBER Bild	MC9S12C128VPBER Aktie	MC9S12C128VPBER Inventar
MC9S12C128VPBER Neu	MC9S12C128VPBER Original	MC9S12C128VPBER garantiert	MC9S12C128VPBER RFQ	MC9S12C128VPBER 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