








	<h2 style="color: orange;">S9S12D64F0CFUER</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	S9S12D64F0CFUER
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
	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	S9S12D64F0CFUER
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	80-QFP (14x14)
Geschwindigkeit	25MHz
Serie	HCS12
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	59
EEPROM Größe	1K x 8
Datenwandler	A/D 16x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	HCS12
Connectivity	CAN, I ² C, SCI, SPI

S9S12D64F0CFUER Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12D64F0CFUER-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12D64F0CFUER 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 S9S12D64F0CFUER E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  S9S12C128J2CPBR2 FREESCALE S9S12C128J2CPBR2 FREESCALE	 S9S12DG12F1CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 80QFP	 S9S12DG12F1CPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 S9S12C64J2CFAE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP
 S9S12DG12F1MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	 S9S12C128F0VFUE FREESCALE S9S12C128F0VFUE FREESCALE	 S9S12D64F0CFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP	 S9S12C128J2VFAER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12D64F0CFUER NXP Semiconductors / Freescale	S9S12D64F0CFUER Datenblatt	S9S12D64F0CFUER-Datenblätter	S9S12D64F0CFUER PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12D64F0CFUER
S9S12D64F0CFUER Electronic	S9S12D64F0CFUER-Komponenten	S9S12D64F0CFUER-Verteiler	S9S12D64F0CFUER-Bild	S9S12D64F0CFUER-Teil
S9S12D64F0CFUER Preis	S9S12D64F0CFUER Hersteller	S9S12D64F0CFUER Bild	S9S12D64F0CFUER Aktie	S9S12D64F0CFUER Inventar
S9S12D64F0CFUER Neu	S9S12D64F0CFUER Original	S9S12D64F0CFUER garantiert	S9S12D64F0CFUER RFQ	S9S12D64F0CFUER 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