
	<h2 style="color: red;">MC9S12D64VFU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC9S12D64VFU
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 483 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	MC9S12D64VFU
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	483 pcs 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	Tray
Verpackung / Gehäuse	80-QFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°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

MC9S12D64VFU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC9S12D64VFU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC9S12D64VFU 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 MC9S12D64VFU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>MC9S12D64MPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12D64VFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12D64VPVER NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12D64MPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>
 <p>MC9S12DB128BMPV FREESCALE MC9S12DB128BMPV FREESCALE</p>	 <p>MC9S12D64MFUE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 80QFP</p>	 <p>MC9S12DB128BCPV NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP</p>	 <p>MC9S12D64VPVE NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 112LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC9S12D64VFU NXP Semiconductors / Freescale	MC9S12D64VFU Datenblatt	MC9S12D64VFU-Datenblätter	MC9S12D64VFU PDF	NXP Semiconductors / Freescale MC9S12D64VFU
MC9S12D64VFU Electronic	MC9S12D64VFU-Komponenten	MC9S12D64VFU-Verteiler	MC9S12D64VFU-Bild	MC9S12D64VFU-Teil
MC9S12D64VFU Preis	MC9S12D64VFU Hersteller	MC9S12D64VFU Bild	MC9S12D64VFU Aktie	MC9S12D64VFU Inventar
MC9S12D64VFU Neu	MC9S12D64VFU Original	MC9S12D64VFU garantiert	MC9S12D64VFU RFQ	MC9S12D64VFU 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