

	S9S12ZVLS3F0MFMR
	Hersteller-Teilenummer: S9S12ZVLS3F0MFMR
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32
Datenblätter:  S9S12ZVLS3F0MFMR.pdf	RoHs Status:
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	S9S12ZVLS3F0MFMR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN-EP (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	935325023578
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	19
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	128 x 8
detaillierte Beschreibung	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 32KB
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

S9S12ZVLS3F0MFMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12ZVLS3F0MFMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12ZVLS3F0MFMR 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 S9S12ZVLS3F0MFMR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>S9S8AW16ACD FREESCA FREESCA QFP44</p>	 <p>S9S12ZVLS3F0CFM NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>	 <p>S9S8AW16ACT FREESCALE S9S8AW16ACT FREESCALE</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>S9S8AW16ACC FREESCALE FREESCALE QFP-32</p>
 <p>S9S12ZVLS1F0VFM NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>	 <p>S9S12ZVLS1F0FMF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>	 <p>S9S12ZVLS3F0VFMR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>	 <p>S9S12ZVLS3F0MFM NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12ZVLS3F0MFMR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12ZVLS3F0MFMR Datenblatt	S9S12ZVLS3F0MFMR-Datenblätter	S9S12ZVLS3F0MFMR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12ZVLS3F0MFMR
S9S12ZVLS3F0MFMR Electronic	S9S12ZVLS3F0MFMR-Komponenten	S9S12ZVLS3F0MFMR-Verteiler	S9S12ZVLS3F0MFMR-Bild	S9S12ZVLS3F0MFMR-Teil
S9S12ZVLS3F0MFMR Preis	S9S12ZVLS3F0MFMR Hersteller	S9S12ZVLS3F0MFMR Bild	S9S12ZVLS3F0MFMR Aktie	S9S12ZVLS3F0MFMR Inventar
S9S12ZVLS3F0MFMR Neu	S9S12ZVLS3F0MFMR Original	S9S12ZVLS3F0MFMR garantiert	S9S12ZVLS3F0MFMR RFQ	S9S12ZVLS3F0MFMR 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