
	S9S12ZVL32F0CLCR
	Hersteller-Teilenummer: S9S12ZVL32F0CLCR
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32
Datenblätter:  S9S12ZVL32F0CLCR.pdf	RoHs Status:
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	S9S12ZVL32F0CLCR
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-LQFP (7x7)
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-LQFP
Andere Namen	935315804528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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

S9S12ZVL32F0CLCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12ZVL32F0CLCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12ZVL32F0CLCR 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 S9S12ZVL32F0CLCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
S9S12ZVL32F0MLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP	S9S12ZVL16F0MLCR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16	S9S12ZVL32F0CLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32	S9S12ZVL16F0VLC NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16
			
S9S12ZVL32F0CLC NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32	S9S12ZVL32F0MLC NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP	S9S12ZVL16F0MLC NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16	S9S12ZVL16F0VLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12ZVL32F0CLCR NXP Semiconductors / Freescale	S9S12ZVL32F0CLCR Datenblatt	S9S12ZVL32F0CLCR-Datenblätter	S9S12ZVL32F0CLCR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12ZVL32F0CLCR
S9S12ZVL32F0CLCR Electronic	S9S12ZVL32F0CLCR-Komponenten	S9S12ZVL32F0CLCR-Verteiler	S9S12ZVL32F0CLCR-Bild	S9S12ZVL32F0CLCR-Teil
S9S12ZVL32F0CLCR Preis	S9S12ZVL32F0CLCR Hersteller	S9S12ZVL32F0CLCR Bild	S9S12ZVL32F0CLCR Aktie	S9S12ZVL32F0CLCR Inventar
S9S12ZVL32F0CLCR Neu	S9S12ZVL32F0CLCR Original	S9S12ZVL32F0CLCR garantiert	S9S12ZVL32F0CLCR RFQ	S9S12ZVL32F0CLCR 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