

	S912ZVL96F0MLFR
	Hersteller-Teilenummer: S912ZVL96F0MLFR
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  S912ZVL96F0MLFR.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	S912ZVL96F0MLFR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	96KB (96K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935333106528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	34
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	512 x 8
detaillierte Beschreibung	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 96KB
Datenwandler	A/D 10x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	CANbus, I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

S912ZVL96F0MLFR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVL96F0MLFR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVL96F0MLFR 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 S912ZVL96F0MLFR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein: 			
S912ZVLA12F0CLC NXP Semiconductors / Freescale S12Z CPU 128K FLASH	S912ZVL96F0VLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP	S912ZVLA12F0CLCR NXP Semiconductors / Freescale S12Z CPU 128K FLASH	S912ZVL64F0VLF NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP
			
S912ZVLA12F0MLCR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 128KB FLASH 32LQFP	S912ZVL96F0MLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96	S912ZVL64F0VFMR NXP Semiconductors / Freescale S12Z CPU, 64K FLASH	S912ZVL64F0VLC NXP Semiconductors / Freescale S12Z CPU 64K FLASH

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVL96F0MLFR NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVL96F0MLFR Datenblatt	S912ZVL96F0MLFR-Datenblätter	S912ZVL96F0MLFR PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVL96F0MLFR
S912ZVL96F0MLFR Electronic	S912ZVL96F0MLFR-Komponenten	S912ZVL96F0MLFR-Verteiler	S912ZVL96F0MLFR-Bild	S912ZVL96F0MLFR-Teil
S912ZVL96F0MLFR Preis	S912ZVL96F0MLFR Hersteller	S912ZVL96F0MLFR Bild	S912ZVL96F0MLFR Aktie	S912ZVL96F0MLFR Inventar
S912ZVL96F0MLFR Neu	S912ZVL96F0MLFR Original	S912ZVL96F0MLFR garantiert	S912ZVL96F0MLFR RFQ	S912ZVL96F0MLFR 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