







	S9S12ZVL16F0MLC
	Hersteller-Teilenummer: S9S12ZVL16F0MLC
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  S9S12ZVL16F0MLC.pdf
	RoHs Status:
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	S9S12ZVL16F0MLC
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16
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
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Andere Namen	935320746557
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 16KB
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART

S9S12ZVL16F0MLC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S9S12ZVL16F0MLC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S9S12ZVL16F0MLC 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 S9S12ZVL16F0MLC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S9S12ZVH128VLL FREESCALE FREESCALE QFP-100</p>	 <p>S9S12ZVL32F0CLC NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>	 <p>S9S12ZVL16F0CLCR NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP</p>	 <p>S9S12ZVL32F0CLCR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p>
 <p>S9S12XS64J1VAE NXP Semiconductors / Freescale 16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS</p>	 <p>S9S12ZVL16F0VLC NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>	 <p>S9S12ZVL16F0MLCR NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>	 <p>S9S12ZVL16F0VLF NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S9S12ZVL16F0MLC NXP Semiconductors / Freescale	S9S12ZVL16F0MLC Datenblatt	S9S12ZVL16F0MLC-Datenblätter	S9S12ZVL16F0MLC PDF	NXP Semiconductors / Freescale S9S12ZVL16F0MLC
S9S12ZVL16F0MLC Electronic	S9S12ZVL16F0MLC-Komponenten	S9S12ZVL16F0MLC-Verteiler	S9S12ZVL16F0MLC-Bild	S9S12ZVL16F0MLC-Teil
S9S12ZVL16F0MLC Preis	S9S12ZVL16F0MLC Hersteller	S9S12ZVL16F0MLC Bild	S9S12ZVL16F0MLC Aktie	S9S12ZVL16F0MLC Inventar
S9S12ZVL16F0MLC Neu	S9S12ZVL16F0MLC Original	S9S12ZVL16F0MLC garantiert	S9S12ZVL16F0MLC RFQ	S9S12ZVL16F0MLC 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