
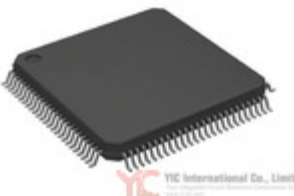


	<b>S912ZVHL32F1CLL</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> S912ZVHL32F1CLL
 	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.S912ZVHL32F1CLL.pdf</a>  <a href="#">2.S912ZVHL32F1CLL.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	S912ZVHL32F1CLL
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)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	935311904557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	73
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 32KB
Datenwandler	A/D 4x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI

S912ZVHL32F1CLL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVHL32F1CLL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVHL32F1CLL 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 S912ZVHL32F1CLL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.			
<b>S912ZVH64VLQ</b> FREESCALE S912ZVH64VLQ FREESCALE	<b>S912ZVHL32F1VLL</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32	<b>S912ZVH64F2VLQ</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP	<b>S912ZVHL64F1CLL</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64
		 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<b>S912ZVHL32F1VLQ</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32	<b>S912ZVH64F2CLQ</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP	<b>S912ZVHL32CLL</b> FREESCALE S912ZVHL32CLL FREESCALE	<b>S912ZVHL32F1CLQ</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVHL32F1CLL NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVHL32F1CLL Datenblatt	S912ZVHL32F1CLL-Datenblätter	S912ZVHL32F1CLL PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVHL32F1CLL
S912ZVHL32F1CLL Electronic	S912ZVHL32F1CLL-Komponenten	S912ZVHL32F1CLL-Verteiler	S912ZVHL32F1CLL-Bild	S912ZVHL32F1CLL-Teil
S912ZVHL32F1CLL Preis	S912ZVHL32F1CLL Hersteller	S912ZVHL32F1CLL Bild	S912ZVHL32F1CLL Aktie	S912ZVHL32F1CLL Inventar
S912ZVHL32F1CLL Neu	S912ZVHL32F1CLL Original	S912ZVHL32F1CLL garantiert	S912ZVHL32F1CLL RFQ	S912ZVHL32F1CLL 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