
	<h2 style="color: #e67e22;">S912ZVC12F0MLF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S912ZVC12F0MLF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.S912ZVC12F0MLF.pdf</a>	
	<a href="#">2.S912ZVC12F0MLF.pdf</a>	
	<a href="#">3.S912ZVC12F0MLF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Lagerzustand:</b>	Hong Kong	
<b>Liefern von:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<b>Versandweg:</b>	New original, Stock Available.	






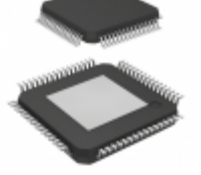
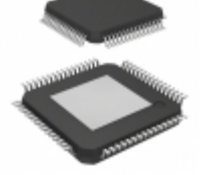

### Spezifikationen

Teilenummer	S912ZVC12F0MLF
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 40 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	S12 MagniV
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935312538557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	28
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 128KB
Datenwandler	A/D 10x10b, D/A 1x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S912ZVC12F0MLF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVC12F0MLF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVC12F0MLF 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 S912ZVC12F0MLF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>S912ZVC12F0VLF</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	 <p><b>S912XHZ512F1MAG</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>S912ZVC12F0MLFR</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	 <p><b>S912ZVC12F0VKHR</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>
 <p><b>S912ZVC12F0VLFR</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	 <p><b>S912ZVC12F0MKHR</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	 <p><b>S912ZVC12F0VKH</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	 <p><b>S912XHZ512F1VAG</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVC12F0MLF NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVC12F0MLF Datenblatt	S912ZVC12F0MLF-Datenblätter	S912ZVC12F0MLF PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVC12F0MLF
S912ZVC12F0MLF Electronic	S912ZVC12F0MLF-Komponenten	S912ZVC12F0MLF-Verteiler	S912ZVC12F0MLF-Bild	S912ZVC12F0MLF-Teil
S912ZVC12F0MLF Preis	S912ZVC12F0MLF Hersteller	S912ZVC12F0MLF Bild	S912ZVC12F0MLF Aktie	S912ZVC12F0MLF Inventar
S912ZVC12F0MLF Neu	S912ZVC12F0MLF Original	S912ZVC12F0MLF garantiert	S912ZVC12F0MLF RFQ	S912ZVC12F0MLF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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