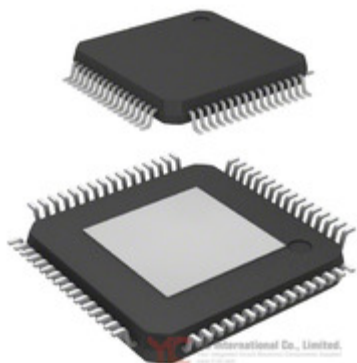



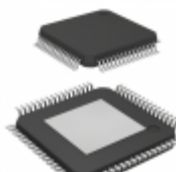




	<h2 style="color: #E67E22;">S912ZVC12F0VKH</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	S912ZVC12F0VKH
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.S912ZVC12F0VKH.pdf</a> <a href="#">2.S912ZVC12F0VKH.pdf</a> <a href="#">3.S912ZVC12F0VKH.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

### Spezifikationen

Teilenummer	S912ZVC12F0VKH
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	64-LQFP (10x10)
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	64-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935320591557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	42
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 16x10b, D/A 1x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	S12Z
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

S912ZVC12F0VKH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S912ZVC12F0VKH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S912ZVC12F0VKH 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 S912ZVC12F0VKH E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>S912ZVC12F0MLF</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	 <p><b>S912ZVC12MKH</b> FREESCA S912ZVC12MKH FREESCA</p>	 <p><b>S912XHZ512F1VAL</b> NXP USA Inc. IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP</p>	 <p><b>S912ZVC12F0MKH</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>
 <p><b>S912ZVC12F0MLFR</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>S912ZVC12F0VLF</b> NXP Semiconductors / Freescale MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	 <p><b>S912ZVC12M</b> FREESCA S912ZVC12M FREESCA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S912ZVC12F0VKH NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVC12F0VKH Datenblatt	S912ZVC12F0VKH-Datenblätter	S912ZVC12F0VKH PDF	NXP Semiconductors / Freescale S912ZVC12F0VKH
S912ZVC12F0VKH Electronic	S912ZVC12F0VKH-Komponenten	S912ZVC12F0VKH-Verteiler	S912ZVC12F0VKH-Bild	S912ZVC12F0VKH-Teil
S912ZVC12F0VKH Preis	S912ZVC12F0VKH Hersteller	S912ZVC12F0VKH Bild	S912ZVC12F0VKH Aktie	S912ZVC12F0VKH Inventar
S912ZVC12F0VKH Neu	S912ZVC12F0VKH Original	S912ZVC12F0VKH garantiert	S912ZVC12F0VKH RFQ	S912ZVC12F0VKH Online bestellen