







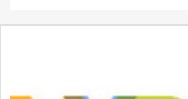
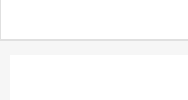

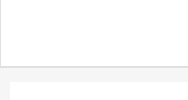
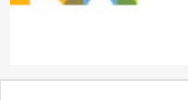










**S9S12ZVL32F0VLF**

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0VLF</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC9S12ZVL Family Ref Manual, Datasheet</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit S9S12ZVL32F0VLF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	S9S12ZVL32F0VLF
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP
<b>Dostupné množství</b>	45860 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-LQFP (7x7)
<b>Série</b>	S12 MagniV
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT
<b>Paket / krabice</b>	48-LQFP
<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Počet I / O</b>	34
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 32KB (32K x 8) FLASH 48-LQFP (7x7)
<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>Připojení</b>	PC, IrDA, LINbus, SCI, SPI, UART/USART
<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S12ZVL Family Ref Manual, Datasheet</a>
<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	5.5 V ~ 18 V
<b>Rychlost</b>	32MHz
<b>RAM Size</b>	1K x 8
<b>Program Memory Size</b>	32KB (32K x 8)
<b>Obal</b>	Tray
<b>Ostatní jména</b>	568-14168 935318174557 S9S12ZVL32F0VLF-ND
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>EEPROM Velikost</b>	128 x 8
<b>datové převodníky</b>	A/D 10x10b
<b>core</b>	S12Z

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 45860 kusy NXP Semiconductors / Freescale S9S12ZVL32F0VLF na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

**SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY**

	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL8F0CLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 8K		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVLS1F0MFM</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVLS1F0CFMR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVLS1F0VFMR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL8F0CLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 8K		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0CLFR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0MLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0MLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVLS1F0CFM</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0WLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0CLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0MLFR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0VLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0VLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0VLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0VLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL8F0CLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 8K		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVLS1F0VFM</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 16		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0CLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0CLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12ZVL32F0MLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32		

Související klíčová slova pro **S9S12ZVL32F0VLF**

NXP Semiconductors / Freescale	S9S12ZVL32F0VLF distributor	S9S12ZVL32F0VLF dodavatel	S9S12ZVL32F0VLF Cena
S9S12ZVL32F0VLF.	S9S12ZVL32F0VLF Stáhnout datasheet.	S9S12ZVL32F0VLF Datasheet.	S9S12ZVL32F0VLF Stock.
koupit S9S12ZVL32F0VLF.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S9S12ZVL32F0VLF.	Freescale S9S12ZVL32F0VLF.
	S9S12ZVL32F0VLF.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S9S12ZVL32F0VLF.
		S9S12ZVL32F0VLF.	

