





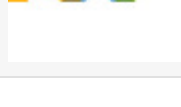
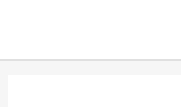
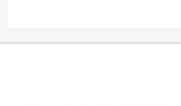









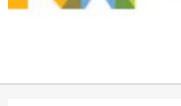
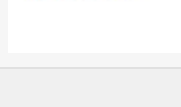
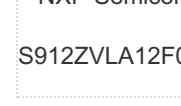


## S912ZVLA12F0MLCR

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">S912ZVLA12F0MLCR</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 32LQFP</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>Koupit S912ZVLA12F0MLCR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU	
<b>Part Number</b>	S912ZVLA12F0MLCR
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 32LQFP
<b>Dostupné množství</b>	32623 pcs
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-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>	32-LQFP
<b>oscilátor Type</b>	Internal
<b>Počet I / O</b>	19
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 128KB (128K x 8) FLASH 32-LQFP (7x7)
<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>Připojení</b>	CANbus, I <sup>2</sup> C, 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>	128KB (128K x 8)
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Ostatní jména</b>	935316407528
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>EEPROM Velikost</b>	512 x 8
<b>datové převodníky</b>	A/D 6x10b, A/D 1x8b
<b>core</b>	S12Z

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 32623 kusy NXP Semiconductors / Freescale S912ZVLA12F0MLCR 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	
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0WLF</a></p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVM16F1MKF</a></p> <p>Popis: S12Z CORE16K FLASH</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0VLF</a></p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA96F0CLCR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 32LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVL96F0MLFR</a></p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVL64F0VFMFR</a></p> <p>Popis: S12Z CPU, 64K FLASH</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0MLC</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 32LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVL96F0VLF</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0CLCR</a></p> <p>Popis: S12Z CPU 128K FLASH</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA96F0MLF</a></p> <p>Popis: S12Z CPU, 96K FLASH</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0MLFR</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA96F0CLC</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 96KB FLASH 32LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0MLF</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 48LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVL64F0VLC</a></p> <p>Popis: S12Z CPU 64K FLASH</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0WLFR</a></p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVL96F0MLF</a></p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA64F0MLF</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVL64F0VLF</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVLA12F0CLC</a></p> <p>Popis: S12Z CPU 128K FLASH</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>
 <p>Část#: <a href="#">S912ZVL64F0VLF</a></p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>	<p>Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p style="text-align: right;"><a href="#">Dotaz</a></p>

Související klíčová slova pro S912ZVLA12F0MLCR			
NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVLA12F0MLCR distributor	S912ZVLA12F0MLCR dodavatel	S912ZVLA12F0MLCR Cena
S912ZVLA12F0MLCR.	S912ZVLA12F0MLCR Stáhnout datasheet.	S912ZVLA12F0MLCR Datasheet.	S912ZVLA12F0MLCR Stock.
koupit S912ZVLA12F0MLCR.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S912ZVLA12F0MLCR.	Freescale S912ZVLA12F0MLCR.
	S912ZVLA12F0MLCR.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S912ZVLA12F0MLCR.
		S912ZVLA12F0MLCR.	