

## S912XEP100BMALR



**Part Number:** [S912XEP100BMALR](#)

**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)

**Popis:** 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH

**Datový list:**

**RoHS Status:**

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	S912XEP100BMALR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	6636 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	1.72 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	112-LQFP (20x20)	<b>Rychlost</b>	50MHz
<b>Série</b>	HCS12X	<b>RAM Size</b>	64K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	1MB (1M x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	112-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	935320425528
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	91	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>EEPROM Velikost</b>	4K x 8	<b>Detailní popis</b>	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 50MHz 1MB (1M x 8) FLASH 112-LQFP (20x20)
<b>datové převodníky</b>	A/D 16x12b	<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>core</b>	HCS12X	<b>Připojení</b>	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, SCI, SPI

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 6636 kusy NXP Semiconductors / Freescale S912XEP100BMALR 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="#">S912XEP100J4MAL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100J5CVL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 208MAPBGA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100AVAGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BMAGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEG384J3VAA</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 384KB FLA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BVAL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16 BIT 1M FLASH 64K RAM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BVALR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16 BIT 1M FLASH 64K RAM		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100J5MAGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEG384J3VALR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 384KB FLA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100J5MAG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100J5CAG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16 BIT-1M FLASH-64K		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEG384J3CALR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 384KB FLA		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BMAL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BMAG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BVAGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100J5MAL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 112LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BCAG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100AVAG</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100J4CVL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12X CORE 1MB FLASH		
	<b>Část#:</b> <a href="#">S912XEP100BCAGR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 1MB FLASH 144LQFP		

### Související klíčová slova pro S912XEP100BMALR

NXP Semiconductors / Freescale	S912XEP100BMALR distributor	S912XEP100BMALR dodavatel	S912XEP100BMALR Cena
S912XEP100BMALR.	S912XEP100BMALR Stáhnout datasheet.	S912XEP100BMALR Datasheet.	S912XEP100BMALR Stock.
koupit S912XEP100BMALR.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S912XEP100BMALR.	Freescale S912XEP100BMALR.
	S912XEP100BMALR.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S912XEP100BMALR.
		S912XEP100BMALR.	