













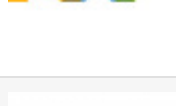







**S912XHY256F0VLL**

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">S912XHY256F0VLL</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC9S12XHY256 Reference Manual</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 S912XHY256F0VLL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	S912XHY256F0VLL	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13250 pcs	Datový list	<a href="#">MC9S12XHY256 Reference Manual</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	100-LQFP (14x14)	Rychlost	40MHz
Série	HCS12X	RAM Size	12K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	256KB (256K x 8)
Periferní zařízení	LCD, Motor control PWM, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	100-LQFP	Ostatní jména	935314501557
oscilátor Type	External	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	76	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	8K x 8
Detailní popis	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 40MHz 256KB (256K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)	datové převodníky	A/D 8x10b
jádro Velikost	16-Bit	core	HCS12X
Připojení	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SCI, SPI	Číslo základní části	S912XHY256

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 13250 kusy NXP Semiconductors / Freescale S912XHY256F0VLL 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">S912XHZ256F1VAGR</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY128F0MLL</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY128F0CLM</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHZ384F1VAG</a> Popis: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHZ512F1CAL</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY128F0VLL</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY128F0VLLR</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY256F0CLL</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHZ256F1MAG</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHZ256F1VAG</a> Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY256F0VLMR</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY256F0VLLR</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY256F0MLM</a> Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHZ512F1MAG</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY256F0MLL</a> Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY256F0CLM</a> Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHZ512F1VAG</a> Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY128F0VLM</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY256F0VLM</a> Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S912XHY128F0VLMR</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 128KB FLAS	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro S912XHY256F0VLL			
NXP Semiconductors / Freescale	S912XHY256F0VLL distributor	S912XHY256F0VLL dodavatel	S912XHY256F0VLL Cena
S912XHY256F0VLL.	S912XHY256F0VLL Stáhnout datasheet.	S912XHY256F0VLL Datasheet.	S912XHY256F0VLL Stock.
koupit S912XHY256F0VLL.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S912XHY256F0VLL.	Freescale S912XHY256F0VLL.
	S912XHY256F0VLL.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S912XHY256F0VLL.
		S912XHY256F0VLL.	