

S912XHZ512F1VAG



Part Number: [S912XHZ512F1VAG](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP

Datový list: [S9S12XHY Family Fact Sheet](#)

[MC9S12XHY256 Reference Manual](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit S912XHZ512F1VAG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	S912XHZ512F1VAG	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5395 pcs	Datový list	S9S12XHY Family Fact Sheet MC9S12XHY256 Reference Manual
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.35 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	144-LQFP (20x20)	Rychlost	80MHz
Série	HCS12X	RAM Size	32K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	512KB (512K x 8)
Periferní zařízení	LCD, Motor control PWM, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	144-LQFP	Ostatní jména	935309772557
oscilátor Type	External	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	117	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	4K x 8
Detailní popis	HCS12X HCS12X Microcontroller IC 16-Bit 80MHz 512KB (512K x 8) FLASH 144-LQFP (20x20)	datové převodníky	A/D 16x8/10b
jádro Velikost	16-Bit	core	HCS12X
Připojení	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, SCI, SPI	Číslo základní části	S912XHZ512

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5395 kusy NXP Semiconductors / Freescale S912XHZ512F1VAG 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#: S912XHY256F0VLM	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 112LQFP		
	Část#: S912ZVC12F0MLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912ZVC12F0VLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912ZVC12F0VKH	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912XHY256F0VLL	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100LQFP		
	Část#: S912XHZ512F1MAG	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 144LQFP		
	Část#: S912XHZ256F1VAGR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA		
	Část#: S912XHZ512F1CAL	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP		
	Část#: S912ZVC12F0VKHR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912ZVC12F0MLFR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912ZVC12F0MKH	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912XHZ512F1VAL	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 512KB FLASH 112LQFP		
	Část#: S912XHY256F0VLMR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS		
	Část#: S912ZVC12F0VLFRR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912XHZ384F1VAG	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 384KB FLASH 144QFP		
	Část#: S912XHZ256F1MAG	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA		
	Část#: S912XHY256F0VLLR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 256KB FLAS		
	Část#: S912XHZ256F1VAG	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 256KB FLASH 144LQFP		
	Část#: S912ZVC12F0MKHR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912ZVC19F0MKH	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		

Související klíčová slova pro S912XHZ512F1VAG

NXP Semiconductors / Freescale	S912XHZ512F1VAG distributor	S912XHZ512F1VAG dodavatel	S912XHZ512F1VAG Cena
S912XHZ512F1VAG.	S912XHZ512F1VAG Stáhnout datasheet.	S912XHZ512F1VAG Datasheet.	S912XHZ512F1VAG Stock.
koupit S912XHZ512F1VAG.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S912XHZ512F1VAG.	Freescale S912XHZ512F1VAG.
	S912XHZ512F1VAG.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S912XHZ512F1VAG.
		S912XHZ512F1VAG.	