

## S9S12G64AWLF



**Part Number:** [S9S12G64AWLF](#)

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

**Popis:** S12 CORE64K FLASHAU

**Datový list:** [S12G Family Fact Sheet](#)

**RoHS Status:**

**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 S9S12G64AWLF s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	S9S12G64AWLF	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	S12 CORE64K FLASHAU	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	
<b>Dostupné množství</b>	32290 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">S12G Family Fact Sheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	3.13 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-LQFP (7x7)	<b>Rychlost</b>	25MHz
<b>Série</b>	HCS12	<b>RAM Size</b>	4K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	64KB (64K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	48-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	935362745557
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 150°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	40	<b>EEPROM Velikost</b>	2K x 8
<b>Detailní popis</b>	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-LQFP (7x7)	<b>datové převodníky</b>	A/D 12x10b
<b>jádro Velikost</b>	16-Bit	<b>core</b>	12V1
<b>Připojení</b>	CANbus, IrDA, LINbus, SCI, SPI		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 32290 kusy NXP Semiconductors / Freescale S9S12G64AWLF 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="#">S9S12G64AMLFR</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASHAU	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64BMLC</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASHAU	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64AVLFR</a> <b>Popis:</b> 16BIT 128K FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64ACLFR</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASHAU	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64AWLFR</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASHAU	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64ACLF</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASHAU	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64AMLH</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0CLFR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64AMLHR</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0CLHR</a> <b>Popis:</b> 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64AMLF</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASHAU	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0MLH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0MLFR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0CLH</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64ACLHR</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0CLF</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64AVLF</a> <b>Popis:</b> 16BIT 128K FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0MLF</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64F0MLHR</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">S9S12G64ACLH</a> <b>Popis:</b> S12 CORE64K FLASH	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro S9S12G64AWLF

NXP Semiconductors / Freescale S9S12G64AWLF.	S9S12G64AWLF distributor	S9S12G64AWLF dodavatel	S9S12G64AWLF Cena
S9S12G64AWLF Stáhnout datasheet.	S9S12G64AWLF Datasheet.	S9S12G64AWLF Stock.	koupit S9S12G64AWLF.
NXP Semiconductors / Freescale S9S12G64AWLF.	NXP Semiconductors S9S12G64AWLF.	Freescale S9S12G64AWLF.	Freescale Semiconductor - NXP S9S12G64AWLF.
NXP USA Inc. S9S12G64AWLF.			