

## S9S12G64F0CLHR



**Part Number:** [S9S12G64F0CLHR](#)  
**Výrobce:** [NXP Semiconductors / Freescale](#)  
**Popis:** 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH  
**Datový list:**  
[840F-02 Pkg Drawing](#)  
[S12G Family Fact Sheet](#)  
[MC9S12G Family Datasheet](#)

**RoHS Status:**  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	S9S12G64F0CLHR	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	41345 pcs	Datový list	<a href="#">840F-02 Pkg Drawing</a> <a href="#">S12G Family Fact Sheet</a> <a href="#">MC9S12G Family Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3.13 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	64-LQFP (10x10)	Rychlost	25MHz
Série	HCS12	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	64-LQFP	Ostatní jména	935315148528
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	54	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks	EEPROM Velikost	2K x 8
Detailní popis	12V1 HCS12 Microcontroller IC 16-Bit 25MHz 64KB (64K x 8) FLASH 64-LQFP (10x10)	datové převodníky	A/D 12x10b
jádro Velikost	16-Bit	core	12V1
Připojení	CANbus, IrDA, LINbus, SCI, SPI		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 41345 kusy NXP Semiconductors / Freescale S9S12G64F0CLHR 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			
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0MLHR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0MLFR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0MLH</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64AVLFR</a> Popis: 16BIT 128K FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0VLF</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0VLF</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0VLH</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0CLFR</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64AWLF</a> Popis: S12 CORE64K FLASHAU	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0WLF</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64BMLC</a> Popis: S12 CORE64K FLASHAU	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0CLF</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64AVLF</a> Popis: 16BIT 128K FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64AWLFR</a> Popis: S12 CORE64K FLASHAU	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F1CLC</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64AMLHR</a> Popis: S12 CORE64K FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0WLF</a> Popis: 16-BIT MCU S12 CORE 64KB FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64AMLH</a> Popis: S12 CORE64K FLASH	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0MLF</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">S9S12G64F0CLH</a> Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro S9S12G64F0CLHR

NXP Semiconductors / Freescale	S9S12G64F0CLHR distributor	S9S12G64F0CLHR dodavatel	S9S12G64F0CLHR Cena
S9S12G64F0CLHR.	S9S12G64F0CLHR Stáhnout datasheet.	S9S12G64F0CLHR Datasheet.	S9S12G64F0CLHR Stock.
koupit S9S12G64F0CLHR.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S9S12G64F0CLHR.	Freescale S9S12G64F0CLHR.
	S9S12G64F0CLHR.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S9S12G64F0CLHR.
		S9S12G64F0CLHR.	

