

S912ZVC64F0CLFR



Part Number: [S912ZVC64F0CLFR](#)

Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)

Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64

Datový list: [MagniV Safety Devices Manual](#)

[MC9S12ZVC Family Datasheet, Manual](#)

[S12ZVC Family Factsheet](#)

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 S912ZVC64F0CLFR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	S912ZVC64F0CLFR	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	30982 pcs	Datový list	MagniV Safety Devices Manual MC9S12ZVC Family Datasheet, Manual S12ZVC Family Factsheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 40 V
Dodavatel zařízení Package	48-LQFP (7x7)	Rychlost	32MHz
Série	S12 MagniV	RAM Size	4K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Periferní zařízení	DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	48-LQFP	Ostatní jména	93533108528
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	28	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	EEPROM Velikost	1K x 8
Detailní popis	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-LQFP (7x7)	datové převodníky	A/D 10x10b, D/A 1x8b
jádro Velikost	16-Bit	core	S12Z
Připojení	CANbus, I ² C, SCI, SPI		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 30982 kusy NXP Semiconductors / Freescale S912ZVC64F0CLFR 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#: S912ZVC64F0MKH	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64		
	Část#: S912ZVC64F0MKHR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64		
	Část#: S912ZVC19F0MKH	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC19F0VLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC64F0MLFR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64		
	Část#: S912ZVC96F0MLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96		
	Část#: S912ZVC64F0CLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64		
	Část#: S912ZVC19F0MLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC19F0VKH	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC19F0VLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC96F0MKHR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96		
	Část#: S912ZVC12F0VLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 12		
	Část#: S912ZVC64F0VLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64		
	Část#: S912ZVC19F0VKHR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC64F0VLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64		
	Část#: S912ZVC64F0MLF	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64		
	Část#: S912ZVC96F0MKH	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96		
	Část#: S912ZVC19F0MLFR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC19F0MKHR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 19		
	Část#: S912ZVC96F0MLFR	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 96		

Související klíčová slova pro S912ZVC64F0CLFR

NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVC64F0CLFR distributor	S912ZVC64F0CLFR dodavatel	S912ZVC64F0CLFR Cena
S912ZVC64F0CLFR.	S912ZVC64F0CLFR Stáhnout datasheet.	S912ZVC64F0CLFR Datasheet.	S912ZVC64F0CLFR Stock.
koupit S912ZVC64F0CLFR.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S912ZVC64F0CLFR.	Freescale S912ZVC64F0CLFR.
	S912ZVC64F0CLFR.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S912ZVC64F0CLFR.
		S912ZVC64F0CLFR.	

