























S912ZVHL64F1VLQ

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit S912ZVHL64F1VLQ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>	<p>Part Number: S912ZVHL64F1VLQ</p> <p>Výrobce: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64</p> <p>Datový list: Mc9S12ZVHY, L Reference Manual MC9S12ZVC Family Datasheet, Manual</p> <p>RoHS Status:</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU	
Part Number	S912ZVHL64F1VLQ
Popis	MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64
Dostupné množství	17983 pcs
Kategorie	Integrované obvody (IC)
Dodavatel zařízení Package	144-LQFP (20x20)
Série	S12 MagniV
Typ programu Paměť	FLASH
Periferní zařízení	DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Paket / krabice	144-LQFP
oscilátor Type	Internal
Počet I / O	100
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks
Detailní popis	S12Z S12 MagniV Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 64KB (64K x 8) FLASH 144-LQFP (20x20)
jádro Velikost	16-Bit
Připojení	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, SPI
Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Stav volného vedení / RoHS	
Datový list	Mc9S12ZVHY, L Reference Manual MC9S12ZVC Family Datasheet, Manual
Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Rychlost	32MHz
RAM Size	4K x 8
Program Memory Size	64KB (64K x 8)
Obal	Tray
Ostatní jména	935325737557
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Velikost	2K x 8
datové převodníky	A/D 8x10b
core	S12Z

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 17983 kusy NXP Semiconductors / Freescale S912ZVHL64F1VLQ 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	
	<p>Část#: S912ZVHY32F1CLQ</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 144LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHY64F1CLQ</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVH64F2VLQ</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHY64F1VLQ</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVH64F2CLQ</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 144LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHL64F1CLQ</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHL64F1CLL</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHL32F1VLQ</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVH128F2VLQ</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 144LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHY32F1VLL</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 100LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHY32F1VLQ</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 144LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHL32F1CLQ</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVL12F0CLCR</p> <p>Popis: S12Z CPU 128K FLASH</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHY64F1CLL</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHL64F1VLL</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 64</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHY32F1CLL</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 32KB FLASH 100LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHL32F1CLL</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHL32F1VLL</p> <p>Popis: MAGNIV 16-BIT MCU S12Z CORE 32</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVL12F0CLC</p> <p>Popis: S12Z CPU 128K FLASH</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>
	<p>Část#: S912ZVHY64F1VLL</p> <p>Popis: IC MCU 16BIT 64KB FLASH 100LQFP</p> <p>Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p style="text-align: right;">Dotaz</p>

Související klíčová slova pro S912ZVHL64F1VLQ			
NXP Semiconductors / Freescale	S912ZVHL64F1VLQ distributor	S912ZVHL64F1VLQ dodavatel	S912ZVHL64F1VLQ Cena
S912ZVHL64F1VLQ.	S912ZVHL64F1VLQ Stáhnout datasheet.	S912ZVHL64F1VLQ Datasheet.	S912ZVHL64F1VLQ Stock.
koupit S912ZVHL64F1VLQ.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S912ZVHL64F1VLQ.	Freescale S912ZVHL64F1VLQ.
	S912ZVHL64F1VLQ.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S912ZVHL64F1VLQ.
		S912ZVHL64F1VLQ.	