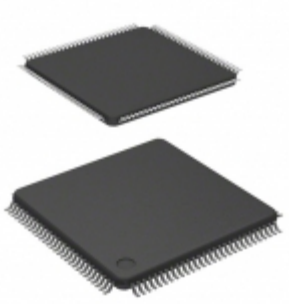











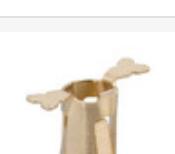








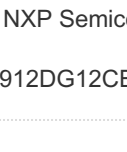


## S912DG12CE1VPVE

		<b>Part Number:</b> <a href="#">S912DG12CE1VPVE</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a> <b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP <b>Datový list:</b>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit S912DG12CE1VPVE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<input type="button" value="Request For Quotation"/>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	S912DG12CE1VPVE	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2461 pcs	Datový list	
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	112-LQFP (20x20)	Rychlost	8MHz
Série	HC12	RAM Size	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (128K x 8)
Periferní zařízení	POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	112-LQFP	Ostatní jména	935310718557
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)
Počet I / O	69	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	2K x 8
Detailní popis	CPU12 HC12 Microcontroller IC 16-Bit 8MHz 128KB (128K x 8) FLASH 112-LQFP (20x20)	datové převodníky	A/D 16x8/10b
jádro Velikost	16-Bit	core	CPU12
Připojení	CANbus, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 2461 kusy NXP Semiconductors / Freescale S912DG12CE1VPVE 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#: <a href="#">S912B32E4VFUE8R</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912DG128H4VPVER</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912XD128F2VAAR</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S9101-46R</a> Popis: CONN PIN RCPT .043-.071 SMD	Výrobci: <a href="#">Harwin</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912DT12PE2VPVER</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912DG12CE1VPVER</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912DG12AH4CPVE</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912XD256F1CAG</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912B32E4CFUE8R</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912XD256F1CAAR</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912XD256F1CAGR</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S9121-45R</a> Popis: CONN PIN RCPT .059-0.075 SOLDER	Výrobci: <a href="#">Harwin</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912DT12PE2MPVER</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912XD128F2VAA</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 128KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S9111-45R</a> Popis: CONN PIN RCPT .059-0.075 SOLDER	Výrobci: <a href="#">Harwin</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912XD256F1MAAR</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 256KB FLA	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912DG12AE0CPVE</a> Popis: IC MCU 16BIT 128KB FLASH 112LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912B32E4MFUE8R</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912XD64F2CAA</a> Popis: 16-BIT MCU S12X CORE 64KB FLAS	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>
	Část#: <a href="#">S912B32E4CFUE8</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 80QFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<input type="button" value="Dotaz"/>

Související klíčová slova pro S912DG12CE1VPVE			
NXP Semiconductors / Freescale	S912DG12CE1VPVE distributor	S912DG12CE1VPVE dodavatel	S912DG12CE1VPVE Cena
S912DG12CE1VPVE.	S912DG12CE1VPVE Stáhnout datasheet.	S912DG12CE1VPVE Datasheet.	S912DG12CE1VPVE Stock.
koupit S912DG12CE1VPVE.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors S912DG12CE1VPVE.	Freescale S912DG12CE1VPVE.
	S912DG12CE1VPVE.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. S912DG12CE1VPVE.
		S912DG12CE1VPVE.	