





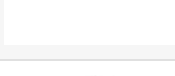


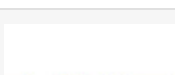










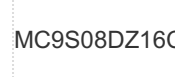


## MC9S08DZ16CLC

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC9S08DZ16CLC</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MC9S08DZ60,48,32,16</a> <a href="#">MC9S08DZ60 Datasheet Addendum</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MC9S08DZ16CLC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC9S08DZ16CLC	Výrobce	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Popis	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4557 pcs	Datový list	<a href="#">MC9S08DZ60,48,32,16</a> <a href="#">MC9S08DZ60 Datasheet Addendum</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	32-LQFP (7x7)	Rychlost	40MHz
Série	S08	RAM Size	1K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	16KB (16K x 8)
Periferní zařízení	LVD, POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	32-LQFP	oscilátor Type	External
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet I / O	25
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	512 x 8	Detailní popis	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (16K x 8) FLASH 32-LQFP (7x7)
datové převodníky	A/D 10x12b	jádro Velikost	8-Bit
core	S08	Připojení	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI
Číslo základní části	MC9S08DZ16		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 4557 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08DZ16CLC 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="#">MC9S08DZ16ACLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ128MLL</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ16CLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ16MLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ16ACLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ32ACLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ32AMLH</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ32AMLFR</a> Popis: S08DZ 8-BIT MCU S08 CORE 32KB	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ32ACLH</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ32AMLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ128CLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ128CLL</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ128CLLR</a> Popis: S08DZ 8-BIT MCU S08 CORE 128KB	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ128CLH</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ128MLH</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ32AMLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ16MLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ32ACLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ16AMLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DZ128MLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MC9S08DZ16CLC</b>			
NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08DZ16CLC distributor	MC9S08DZ16CLC dodavatel	MC9S08DZ16CLC Cena
MC9S08DZ16CLC.	MC9S08DZ16CLC Stáhnout datasheet.	MC9S08DZ16CLC Datasheet.	MC9S08DZ16CLC Stock.
koupit MC9S08DZ16CLC.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08DZ16CLC.	Freescale MC9S08DZ16CLC.
	MC9S08DZ16CLC.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S08DZ16CLC.	NXP USA Inc. MC9S08DZ16CLC.