






















## MC9S08DV16AMLC

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC9S08DV16AMLC</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="#">MC9S08DV60 Datasheet Addendum</a> <a href="#">MC9S08DV60,48,32,16</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 MC9S08DV16AMLC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MC9S08DV16AMLC	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	19538 pcs	Datový list	<a href="#">MC9S08DV60 Datasheet Addendum</a> <a href="#">MC9S08DV60,48,32,16</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	Ostatní jména	935317067557
oscilátor Type	External	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Počet I / O	25	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	EEPROM Velikost	-
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	MC9S08DV16

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 19538 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08DV16AMLC 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="#">MC9S08DV128MLL</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16MLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV128CLH</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16ACL</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV32ACLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV32ACL</a> Popis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16MLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16VLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16ACLRCR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV128MLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DN60VLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV128MLH</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16ACLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16AMLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV128CLL</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV128CLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16AVLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16CLF</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16CLRCR</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">MC9S08DV16CLC</a> Popis: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	Výrobci: <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MC9S08DV16AMLC</b>			
NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08DV16AMLC distributor	MC9S08DV16AMLC dodavatel	MC9S08DV16AMLC Cena
MC9S08DV16AMLC.	MC9S08DV16AMLC Stáhnout datasheet.	MC9S08DV16AMLC Datasheet.	MC9S08DV16AMLC Stock.
koupit MC9S08DV16AMLC.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08DV16AMLC.	Freescale MC9S08DV16AMLC.
	MC9S08DV16AMLC.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. MC9S08DV16AMLC.
		MC9S08DV16AMLC.	