









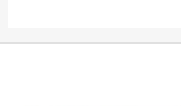










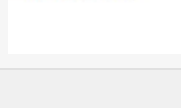
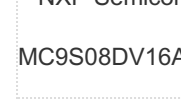
## MC9S08DV16ACLC

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC9S08DV16ACLC</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 MC9S08DV16ACLC s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MC9S08DV16ACLC	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	23053 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08DV60 Datasheet Addendum</a> <a href="#">MC9S08DV60,48,32,16</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-LQFP (7x7)	<b>Rychlost</b>	40MHz
<b>Série</b>	S08	<b>RAM Size</b>	1K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	16KB (16K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	32-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	935314027557
<b>oscilátor Type</b>	External	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	25	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	S08 S08 Microcontroller IC 8-Bit 40MHz 16KB (16K x 8) FLASH 32-LQFP (7x7)
<b>datové převodníky</b>	A/D 10x12b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	S08	<b>Připojení</b>	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, SPI
<b>Číslo základní části</b>	MC9S08DV16		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 23053 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08DV16ACLC 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			
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16CLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16MLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DN60MLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16ACLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16ACLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DN60MLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV128CLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV128CLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16CLCR</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DN60MLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16AML</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV128MLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV128MLH</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16AVLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16MLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16AML</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV128MLL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV128CLL</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DN60VLF</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DV16CLC</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP		

### Související klíčová slova pro **MC9S08DV16ACLC**

NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08DV16ACLC distributor	MC9S08DV16ACLC dodavatel	MC9S08DV16ACLC Cena
MC9S08DV16ACLC.	MC9S08DV16ACLC Stáhnout datasheet.	MC9S08DV16ACLC Datasheet.	MC9S08DV16ACLC Stock.
koupit MC9S08DV16ACLC.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08DV16ACLC.	Freescale MC9S08DV16ACLC.
	MC9S08DV16ACLC.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S08DV16ACLC.	NXP USA Inc. MC9S08DV16ACLC.

