




















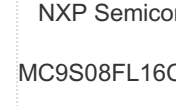
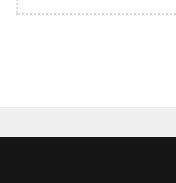


## MC9S08FL16CBM

	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit MC9S08FL16CBM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">MC9S08FL16CBM</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32SDIP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MC9S08FL16 Series</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>
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MC9S08FL16CBM	<b>Výrobce</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32SDIP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	57734 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MC9S08FL16 Series</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	4.5 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-SDIP	<b>Rychlost</b>	20MHz
<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, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	32-SDIP (0.400", 10.16mm)	<b>Ostatní jména</b>	935313997174
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	30	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<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 20MHz 16KB (16K x 8) FLASH 32-SDIP
<b>datové převodníky</b>	A/D 12x8b	<b>jádro Velikost</b>	8-Bit
<b>core</b>	S08	<b>Připojení</b>	SCI
<b>Číslo základní části</b>	MC9S08FL16		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 57734 kusy NXP Semiconductors / Freescale MC9S08FL16CBM 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><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DZ96MLL</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 96KB FLASH 100LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08FL8CLCR</a></p> <p><b>Popis:</b> S08FL 8-BIT MCU S08 CORE 8KB F</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08GB60ACFUER</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08EL16CTLR</a></p> <p><b>Popis:</b> S08EL 8-BIT MCU S08 CORE 16KB</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DZ96MLF</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 96KB FLASH 48LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08GB32CFUE</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08FL8CBM</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32SDIP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DZ96CLH</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 96KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08FL16CLC</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08EL16CTL</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 28TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08FL8CLC</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08GB32ACFUE</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08EL32CTJ</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 20TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08GB32CFUER</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DZ96CCL</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 96KB FLASH 100LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08EL16CTJ</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 20TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08GB32CFU</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08GB60ACFUE</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 60KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08EL32CTL</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 32KB FLASH 28TSSOP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>
	<p><b>Část#:</b> <a href="#">MC9S08DZ96MLH</a></p> <p><b>Popis:</b> IC MCU 8BIT 96KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>Výrobci:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p>	<a href="#" style="border: 1px solid #ccc; border-radius: 3px; padding: 2px 5px;">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>MC9S08FL16CBM</b>			
NXP Semiconductors / Freescale	MC9S08FL16CBM distributor	MC9S08FL16CBM dodavatel	MC9S08FL16CBM Cena
MC9S08FL16CBM.	MC9S08FL16CBM Stáhnout datasheet.	MC9S08FL16CBM Datasheet.	MC9S08FL16CBM Stock.
koupit MC9S08FL16CBM.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors MC9S08FL16CBM.	Freescale MC9S08FL16CBM.
	MC9S08FL16CBM.	Freescale Semiconductor - NXP MC9S08FL16CBM.	NXP USA Inc. MC9S08FL16CBM.