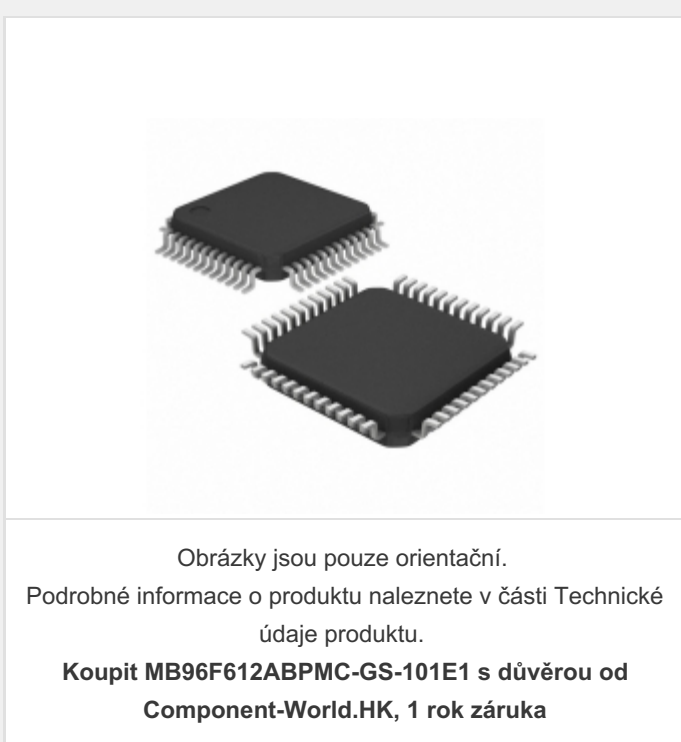


## MB96F612ABPMC-GS-101E1



**Part Number:** [MB96F612ABPMC-GS-101E1](#)

**Výrobce:** [Cypress Semiconductor](#)

**Popis:** IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP

**Datový list:**

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	MB96F612ABPMC-GS-101E1	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	17736 pcs	<b>Datový list</b>	
<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>	48-LQFP (7x7)	<b>Rychlost</b>	32MHz
<b>Série</b>	F <sup>2</sup> MC-16FX MB96610	<b>RAM Size</b>	4K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	FLASH	<b>Program Memory Size</b>	64KB (64K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	DMA, LVD, POR, PWM, WDT	<b>Obal</b>	Tray
<b>Paket / krabice</b>	48-LQFP	<b>Ostatní jména</b>	CY96F612ABPMC-GS-101UJE1 MB96F612ABPMC-GS-101N2E1 MB96F612ABPMC-GS-101N2E1-ND
<b>oscilátor Type</b>	Internal	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Počet I / O</b>	37	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	28 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	F <sup>2</sup> MC-16FX F <sup>2</sup> MC-16FX MB96610 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 64KB (64K x 8) FLASH 48-LQFP (7x7)
<b>datové převodníky</b>	A/D 16x8/10b	<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>core</b>	F <sup>2</sup> MC-16FX	<b>Připojení</b>	LINbus, SCI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 17736 kusy Cypress Semiconductor MB96F612ABPMC-GS-101E1 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="#">MB96F612ABPMC-GSAE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RSAPMC-GSE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RWAPMC-GE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612ABPMC-GS-F4E1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612RBPMC-GE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RWBPMC-GSE2-J040</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RWBPMC-GSE2-J033</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612ABPMC-GSE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612ABPMC-GS-101UJE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MICROCONTROLLER		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612ABPMC-GSE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612ABPMC-GS-101N2E1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor Corp</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RWBPMC-GSE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RWBPMC-GS-N2E2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612RBPMC-GSE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612RBPMC-GS-F4E1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RWAPMC-G-JNE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RWAPMC-GSE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F395RSBPMC-GSE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 160KB FLASH 100LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612RBPMC-GSAE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB96F612ABPMC-GE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 64KB FLASH 48LQFP		

### Související klíčová slova pro MB96F612ABPMC-GS-101E1

Cypress Semiconductor MB96F612ABPMC-GS-101E1.	MB96F612ABPMC-GS-101E1 distributor	MB96F612ABPMC-GS-101E1 dodavatel	MB96F612ABPMC-GS-101E1 Cena
	MB96F612ABPMC-GS-101E1 Stáhnout datasheet.	MB96F612ABPMC-GS-101E1 Datasheet.	MB96F612ABPMC-GS-101E1 Stock.
koupit MB96F612ABPMC-GS-101E1.	Cypress Semiconductor MB96F612ABPMC-GS-101E1.	Cypress Semiconductor Corp MB96F612ABPMC-GS-101E1.	