

## MB90548GHDSPQC-G-355ERE2



**Part Number:** [MB90548GHDSPQC-G-355ERE2](#)

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

**Popis:** IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP

**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>	MB90548GHDSPQC-G-355ERE2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4987 pcs	<b>Datový list</b>	
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b>	3.5 V ~ 5.5 V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	100-PQFP (20x14)	<b>Rychlost</b>	16MHz
<b>Série</b>	F*MC-16LX MB90545G	<b>RAM Size</b>	4K x 8
<b>Typ programu Paměť</b>	Mask ROM	<b>Program Memory Size</b>	128KB (128K x 8)
<b>Periferní zařízení</b>	POR, WDT	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	100-BQFP	<b>oscilátor Type</b>	External
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C (TA)	<b>Počet I / O</b>	81
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>EEPROM Velikost</b>	-	<b>Detailní popis</b>	F*MC-16LX F*MC-16LX MB90545G Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 128KB (128K x 8) Mask ROM 100-PQFP (20x14)
<b>datové převodníky</b>	A/D 8x8/10b	<b>jádro Velikost</b>	16-Bit
<b>core</b>	F*MC-16LX	<b>Připojení</b>	CANbus, EBI/EMI, SCI, Serial I/O, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 4987 kusy Cypress Semiconductor MB90548GHDSPQC-G-355ERE2 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="#">MB90548GHDSPPFR-G-390ERE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPFR-G-355-ER</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPQR-G-324ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-324ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPFR-G-420-ER</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-232ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPQR-G-164ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPF-G-390-ERE1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-256ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-513ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-460ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-164ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPQR-G-319ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPFR-G-460-ER</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-560ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPQR-G-256ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-390ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-536ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPPQR-G-232ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MB90548GHDSPQC-G-319ERE2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP		

Související klíčová slova pro **MB90548GHDSPQC-G-355ERE2**

Cypress Semiconductor MB90548GHDSPQC-G-355ERE2.	MB90548GHDSPQC-G-355ERE2 distributor	MB90548GHDSPQC-G-355ERE2 dodavatel	MB90548GHDSPQC-G-355ERE2 Cena
	MB90548GHDSPQC-G-355ERE2 Stáhnout datasheet.	MB90548GHDSPQC-G-355ERE2 Datasheet.	MB90548GHDSPQC-G-355ERE2 Stock.
		koupit MB90548GHDSPQC-G-355ERE2.	Cypress Semiconductor MB90548GHDSPQC-G-355ERE2.
Cypress Semiconductor Corp MB90548GHDSPQC-G-355ERE2.			