

MB90P224BPF-GT-5258



Part Number: [MB90P224BPF-GT-5258](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP

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			
Part Number	MB90P224BPF-GT-5258	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3970 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	120-PQFP (28x28)	Rychlost	16MHz
Série	F*MC-16F MB90220	RAM Size	4.5K x 8
Typ programu Paměť	OTP	Program Memory Size	96KB (96K x 8)
Periferní zařízení	POR, PWM, WDT	Obal	Tray
Paket / krabice	120-BQFP	oscilátor Type	External
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)	Počet I / O	102
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	-	Detailní popis	F*MC-16F F*MC-16F MB90220 Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 96KB (96K x 8) OTP 120-PQFP (28x28)
datové převodníky	A/D 16x10b	jádro Velikost	16-Bit
core	F*MC-16F	Připojení	EBI/EMI, UART/USART

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 3970 kusy Cypress Semiconductor MB90P224BPF-GT-5258 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			
	Část#: MB90P224BPF-GT-5259	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5271	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-G	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5273	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5240E1	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5211	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5267	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5274	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5261	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5283	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P214BPF-GT-5034E1	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 64KB OTP 80QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5286	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5284	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5241	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5242	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5150	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5233	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5178	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5266	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		
	Část#: MB90P224BPF-GT-5242E1	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 16BIT 96KB OTP 120QFP		

Související klíčová slova pro MB90P224BPF-GT-5258

Cypress Semiconductor MB90P224BPF-GT-5258.	MB90P224BPF-GT-5258 distributor	MB90P224BPF-GT-5258 dodavatel	MB90P224BPF-GT-5258 Cena
MB90P224BPF-GT-5258 Stáhnout datasheet.	MB90P224BPF-GT-5258 Datasheet.	MB90P224BPF-GT-5258 Stock.	koupit MB90P224BPF-GT-5258.
Cypress Semiconductor MB90P224BPF-GT-5258.	Cypress Semiconductor Corp MB90P224BPF-GT-5258.		