



Cypress Semiconductor

## MB90214PF-GT-309-BND-AE1

Numéro d'article:	MB90214PF-GT-309-BND-AE1
Fabricant / marque:	Cypress Semiconductor
Description du produit	IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP
Feuilles de données:	
Statut RoHs	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de MB90214PF-GT-309-BND-AE1

NUMÉRO D'ARTICLE	MB90214PF-GT-309-BND-AE1
FABRICANT	Cypress Semiconductor
LA DESCRIPTION	IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	3 V ~ 5.5 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	80-QFP (14x20)
LA VITESSE	16MHz
SÉRIES	F <sup>2</sup> MC-16F MB90210
TAILLE DE LA RAM	3K x 8
TYPE DE MÉMOIRE DE PROGRAMME	Mask ROM
MÉMOIRE DE PROGRAMME TAILLE	64KB (64K x 8)
PÉRIPHÉRIQUES	POR, WDT
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	80-BQFP
TYPE D'OSCILLATEUR	External
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 105°C (TA)
NOMBRE D'E / S	65
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAILLE EEPROM	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	F <sup>2</sup> MC-16F F <sup>2</sup> MC-16F MB90210 Microcontroller IC 16-Bit 16MHz 64KB (64K x 8) Mask ROM 80-QFP (14x20)
CONVERTISSEURS DE DONNÉES	A/D 8x10b
TAILLE DE L'ÂME	16-Bit
CORE PROCESSOR	F <sup>2</sup> MC-16F
CONNECTIVITÉ	EBI/EMI, UART/USART

### Tags associés

Cypress Semiconductor MB90214PF-GT-309-BND-AE1	Distributeur MB90214PF-GT-309-BND-AE1	Fournisseur MB90214PF-GT-309-BND-AE1
Prix MB90214PF-GT-309-BND-AE1	Photos de MB90214PF-GT-309-BND-AE1	MB90214PF-GT-309-BND-AE1 Image
Fiche technique PDF MB90214PF-GT-309-BND-AE1	MB90214PF-GT-309-BND-AE1 Télécharger la fiche technique	Fiche technique MB90214PF-GT-309-BND-AE1
Stock MB90214PF-GT-309-BND-AE1	Acheter MB90214PF-GT-309-BND-AE1	Acheter Cypress Semiconductor MB90214PF-GT-309-BND-AE1
Cypress Semiconductor MB90214PF-GT-309-BND-AE1	Fournisseur Cypress Semiconductor	Distributeur Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor MB90214PF-GT-309-BND-AE1	Cypress Semiconductor Corp MB90214PF-GT-309-BND-AE1	

### Produits connexes

<p><b>MB90214PF-GT-305-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>MB90214PF-GT-311-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>MB90214PF-GT-296-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>MB90214PF-GT-318-A-TK2</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>MB90214PF-GT-304-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>MB90214PF-GT-310-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>MB90214PF-GT-308-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>MB90214PF-GT-334-A-TK2</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>MB90214PF-GT-306-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>MB90214PF-GT-316-A-TK2</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>
<p><b>MB90214PF-GT-312-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>	<p><b>MB90214PF-GT-307-BND-AE1</b> Fabricants: Cypress Semiconductor La description: IC MCU 16BIT 64KB MROM 80QFP En stock: Out stock <b>RFQ</b></p>

