



NXP Semiconductors / Freescale

**MC908AP8CFBE**

Número da peça:

MC908AP8CFBE

Fabricante / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrição do Produto

IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP

Folhas de dados:

 [MC908AP8CFBE.pdf](#)

Status de RoHS

 Sem chumbo / acordo com RoHS

Navio De

Hong Kong


Caminho de embarque

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.




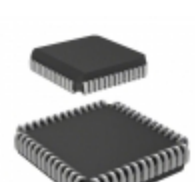
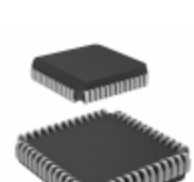


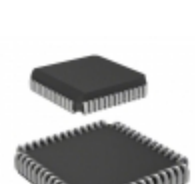




**Especificações do MC908AP8CFBE**

NÚMERO DA PEÇA	MC908AP8CFBE
FABRICANTE	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIÇÃO	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 <a href="#">MC908AP8CFBE.pdf</a>
TENSÃO - ABASTECIMENTO (VCC / VDD)	2.7 V ~ 5.5 V
EMBALAGEM DO DISPOSITIVO FORNECEDOR	44-QFP (10x10)
VELOCIDADE	8MHz
SÉRIE	HC08
TAMANHO RAM	1K x 8
TIPO DE MEMÓRIA DO PROGRAMA	FLASH
TAMANHO DA MEMÓRIA DO PROGRAMA	8KB (8K x 8)
PERIFÉRICOS	LED, LVD, POR, PWM
EMBALAGEM	Tray
CAIXA / GABINETE	44-QFP
OUTROS NOMES	935321031557
TIPO DE OSCILADOR	Internal
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C (TA)
NÚMERO DE E / S	32
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM TAMANHO	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	HC08 HC08 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 8KB (8K x 8) FLASH 44-QFP (10x10)
CONVERSORES DE DADOS	A/D 8x10b
TAMANHO CENTRAL	8-Bit
CORE PROCESSOR	HC08
CONECTIVIDADE	I <sup>2</sup> C, IRSCI, SCI, SPI
NÚMERO DA PEÇA BASE	MC908AP8

**Tags relacionadas**

NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CFBE	Distribuidor MC908AP8CFBE	Fornecedor MC908AP8CFBE
Preço MC908AP8CFBE	Imagens de MC908AP8CFBE	Imagem MC908AP8CFBE
Folha de dados do MC908AP8CFBE PDF	MC908AP8CFBE Download da Folha de Dados	Folha de dados do MC908AP8CFBE
Estoque MC908AP8CFBE	Comprar MC908AP8CFBE	Comprar NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CFBE
NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CFBE	Fornecedor NXP Semiconductors / Freescale	Distribuidor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CFBE	NXP Semiconductors MC908AP8CFBE	Freescale MC908AP8CFBE
Freescale Semiconductor - NXP MC908AP8CFBE	NXP USA Inc. MC908AP8CFBE	

**produtos relacionados**

 <p><b>MC908AP64CFBER</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC908AP8ACFBE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC908AP8CFAE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48LQFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC908AS60ACFN</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 52PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC908AS32ACFNE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 52PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC908AP8CFBER</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC908AP8CBE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC908AS60ACFNE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 60KB FLASH 52PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC908AP64CFBE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC908AP8ACBE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>MC908AS32ACFNER</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 52PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC908AS32AMFNE</b> Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale Descrição: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 52PLCC Em estoque: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>