



NXP Semiconductors / Freescale

MC908AP64CFBER

Numero di parte:

MC908AP64CFBER

Costruttore / Marca:

NXP Semiconductors / Freescale

Descrizione del prodotto

IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP

Schede tecniche:

[PDF MC908AP64CFBER.pdf](#)

Stato di RoHS

Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di MC908AP64CFBER

| | |
|---|---|
| NUMERO DI PARTE | MC908AP64CFBER |
| FABBRICANTE | NXP Semiconductors / Freescale |
| DESCRIZIONE | IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS | Senza piombo / RoHS conforme |
| SCHEDA DATI | PDF MC908AP64CFBER.pdf |
| TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD) | 2.7 V ~ 5.5 V |
| CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE | 44-QFP (10x10) |
| VELOCITÀ | 8MHz |
| SERIE | HC08 |
| DIMENSIONI RAM | 2K x 8 |
| TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA | FLASH |
| DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA | 64KB (64K x 8) |
| PERIFERICHE | LED, LVD, POR, PWM |
| IMBALLAGGIO | Tape & Reel (TR) |
| CONTENITORE / INVOLUCRO | 44-QFP |
| ALTRI NOMI | 935313511528 |
| TIPO OSCILLATORE | Internal |
| TEMPERATURA DI ESERCIZIO | -40°C ~ 85°C (TA) |
| NUMERO DI I / O | 32 |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 3 (168 Hours) |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| DIMENSIONI EEPROM | - |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA | HC08 HC08 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 64KB (64K x 8) FLASH 44-QFP (10x10) |
| CONVERTITORI DI DATI | A/D 8x10b |
| DIMENSIONE NUCLEO | 8-Bit |
| CORE PROCESSOR | HC08 |
| CONNETTIVITÀ | I ² C, IRSCI, SCI, SPI |
| NUMERO DI PARTE BASE | MC908AP64 |

Tag correlati

| | | |
|---|--|--|
| NXP Semiconductors / Freescale MC908AP64CFBER | Distributore MC908AP64CFBER | MC908AP64CFBER Fornitore |
| MC908AP64CFBER Prezzo | Immagini MC908AP64CFBER | Immagine MC908AP64CFBER |
| MC908AP64CFBER PDF Scheda dati | MC908AP64CFBER Scarica la scheda tecnica | Scheda tecnica MC908AP64CFBER |
| Stock MC908AP64CFBER | Acquista MC908AP64CFBER | Acquista NXP Semiconductors / Freescale MC908AP64CFBER |
| NXP Semiconductors / Freescale MC908AP64CFBER | NXP Semiconductors / Freescale Fornitore | Distributore NXP Semiconductors / Freescale |
| NXP Semiconductors / Freescale MC908AP64CFBER | NXP Semiconductors MC908AP64CFBER | Freescale MC908AP64CFBER |
| Freescale Semiconductor - NXP MC908AP64CFBER | NXP USA Inc. MC908AP64CFBER | |

prodotti correlati

| | |
|---|---|
| <p>MC908AP64CFBE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP disponibile: Out stock RFQ</p> | <p>MC908AP8ACFBE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP disponibile: Out stock RFQ</p> |
| <p>MC908AP64ACFBE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP disponibile: Out stock RFQ</p> | <p>MC908AP8CBE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP disponibile: Out stock RFQ</p> |
| <p>MC908AP8CFBE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP disponibile: 524 pcs RFQ</p> | <p>MC908AP64CBE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 42PSDIP disponibile: Out stock RFQ</p> |
| <p>MC908AP8CFAE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48LQFP disponibile: Out stock RFQ</p> | <p>MC908AP64ACFBER Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP disponibile: Out stock RFQ</p> |
| <p>MC908AP64CFAER Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48LQFP disponibile: Out stock RFQ</p> | <p>MC908AP8ACBE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP disponibile: Out stock RFQ</p> |
| <p>MC908AP8CFBER Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP disponibile: Out stock RFQ</p> | <p>MC908AP64CFAE Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48LQFP disponibile: Out stock RFQ</p> |