



NXP Semiconductors / Freescale

MC908AP8CBE

Part Number: MC908AP8CBE

Producent / marka: NXP Semiconductors / Freescale

Opis produktu: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP

Arkusze danych: [MC908AP8CBE.pdf](#)Status RoHS:  Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z: Hongkong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

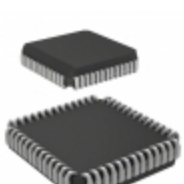

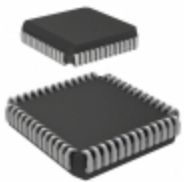


Specyfikacje MC908AP8CBE

PART NUMBER	MC908AP8CBE
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	MC908AP8CBE.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	2.7 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	42-PSDIP
PRĘDKOŚĆ	8MHz
SERIA	HC08
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	1K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	FLASH
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	8KB (8K x 8)
PERYFERIA	LED, LVD, POR, PWM
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	42-SDIP (0.600", 15.24mm)
TYP OSCYLATORA	Internal
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA I / O	30
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	HC08 HC08 Microcontroller IC 8-Bit 8MHz 8KB (8K x 8) FLASH 42-PSDIP
KONWERTERY DANYCH	A/D 8x10b
RDZEŃ ROZMIAR	8-Bit
CORE PROCESSOR	HC08
ŁĄCZNOŚĆ	I ² C, IRSCI, SCI, SPI
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MC908AP8

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CBE	Dystrybutor MC908AP8CBE	Dostawca MC908AP8CBE
Cena MC908AP8CBE	Zdjęcia MC908AP8CBE	Obraz MC908AP8CBE
Arkusze danych MC908AP8CBE PDF	MC908AP8CBE Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MC908AP8CBE
Zdjęcie MC908AP8CBE	Kup MC908AP8CBE	Kup NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CBE
NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CBE	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MC908AP8CBE	NXP Semiconductors MC908AP8CBE	Freescale MC908AP8CBE
Freescale Semiconductor - NXP MC908AP8CBE	NXP USA Inc. MC908AP8CBE	

Produkty powiązane

 <p>MC908AS32ACFNER Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 52PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MC908AS32ACFNE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 52PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MC908AP8ACFBE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MC908AP64CFBE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MC908AP8CFBE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 48LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MC908AP64CFBE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 48LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MC908AP8ACBE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 42PSDIP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MC908AP64CFBE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MC908AS32AMFNE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 52PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MC908AP64CFBER Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MC908AP8CFBER Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MC908AP8CFBE Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP Na stanie: 524 pcs RFQ</p>