





Cypress Semiconductor


MB90922NCSPMC-GS-145E1

Part Number:	MB90922NCSPMC-GS-145E1
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP
Arkusze danych:	 MB90922NCSPMC-GS-145E1.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje MB90922NCSPMC-GS-145E1

PART NUMBER	MB90922NCSPMC-GS-145E1
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MB90922NCSPMC-GS-145E1.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	4 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	120-LQFP (16x16)
PRĘDKOŚĆ	32MHz
SERIA	F ² MC-16LX MB90920
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	10K x 8
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	Mask ROM
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	256KB (256K x 8)
PERYFERIA	LCD, LVD, POR, PWM, WDT
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	120-LQFP
INNE NAZWY	CY90922NCSPMC-GS-145E1
TYP OSCYLATORA	External
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
LICZBA I / O	93
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	17 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	F ² MC-16LX F ² MC-16LX MB90920 Microcontroller IC 16-Bit 32MHz 256KB (256K x 8) Mask ROM 120-LQFP (16x16)
KONWERTERY DANYCH	A/D 8x8/10b
RDZEŃ ROZMIAR	16-Bit
CORE PROCESSOR	F ² MC-16LX
ŁĄCZNOŚĆ	CANbus, LINbus, UART/USART

Powiązane tagi

Cypress Semiconductor MB90922NCSPMC-GS-145E1	Dystrybutor MB90922NCSPMC-GS-145E1	Dostawca MB90922NCSPMC-GS-145E1
Cena MB90922NCSPMC-GS-145E1	Zdjęcia MB90922NCSPMC-GS-145E1	Obraz MB90922NCSPMC-GS-145E1
Arkusze danych MB90922NCSPMC-GS-145E1 PDF	MB90922NCSPMC-GS-145E1 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MB90922NCSPMC-GS-145E1
Zdjęcie MB90922NCSPMC-GS-145E1	Kup MB90922NCSPMC-GS-145E1	Kup Cypress Semiconductor MB90922NCSPMC-GS-145E1
Cypress Semiconductor MB90922NCSPMC-GS-145E1	Cypress Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor MB90922NCSPMC-GS-145E1	Cypress Semiconductor Corp MB90922NCSPMC-GS-145E1	

Produkty powiązane

 <p>MB90922NCSPMC-GS-141E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-146E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-150E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-148E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-142E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-143E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-151E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-144E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-147E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-139E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-149E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-140E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>