





Cypress Semiconductor


MB90922NCSPMC-GS-180E1

Part Number:	MB90922NCSPMC-GS-180E1
Producent / marka:	Cypress Semiconductor
Opis produktu	IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP
Arkusze danych:	 MB90922NCSPMC-GS-180E1.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 MB90922NCSPMC-GS-180E1

PART NUMBER	MB90922NCSPMC-GS-180E1
PRODUCENT	Cypress Semiconductor
OPIS	IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MB90922NCSPMC-GS-180E1.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
TYP OSCYLATORA	External
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TA)
LICZBA I / O	93
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ROZMIAR EEPROM	-
SZCZEGÓŁOWY 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-180E1	Dystrybutor MB90922NCSPMC-GS-180E1	Dostawca MB90922NCSPMC-GS-180E1
Cena MB90922NCSPMC-GS-180E1	Zdjęcia MB90922NCSPMC-GS-180E1	Obraz MB90922NCSPMC-GS-180E1
Arkusz danych MB90922NCSPMC-GS-180E1 PDF	MB90922NCSPMC-GS-180E1 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MB90922NCSPMC-GS-180E1
Zdjęcie MB90922NCSPMC-GS-180E1	Kup MB90922NCSPMC-GS-180E1	Kup Cypress Semiconductor MB90922NCSPMC-GS-180E1
Cypress Semiconductor MB90922NCSPMC-GS-180E1	Cypress Semiconductor Dostawca	Dystrybutor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor MB90922NCSPMC-GS-180E1	Cypress Semiconductor Corp MB90922NCSPMC-GS-180E1	

Produkty powiązane

 <p>MB90922NCSPMC-GS-177E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-184E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-179E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-178E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-185E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-174E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-181E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-176E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-183E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-186E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MB90922NCSPMC-GS-175E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MB90922NCSPMC-GS-182E1 Producenci: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 256KB MROM 120LQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>