



Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

### MB90351ASPMCR-GS-126ERE1

Part Number: **MB90351ASPMCR-GS-126ERE1**  
 Opis produktu: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP  
 Status RoHs: Bezołowiowa / zgodna z RoHS  
 Arkusze danych:

Producent / marka: Cypress Semiconductor  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRZEŚLIJ ZAPYTANIE >

### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	MB90351ASPMCR-GS-126ERE1	<b>Producent</b>	Cypress Semiconductor
<b>Opis</b>	IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
<b>Arkusze danych</b>			
<b>Napięcie - Dostawa (Vcc / Vdd)</b>	3.5 V ~ 5.5 V	<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	64-LQFP (12x12)
<b>Prędkość</b>	24MHz	<b>Seria</b>	F <sup>2</sup> MC-16LX MB90350
<b>Wielkość pamięci RAM</b>	4K x 8	<b>Typ pamięci programu</b>	Mask ROM
<b>Rozmiar pamięci programu</b>	64KB (64K x 8)	<b>Peryferia</b>	DMA, LVD, POR, WDT
<b>Opakowania</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Package / Case</b>	64-LQFP
<b>Typ oscylatora</b>	Internal	<b>temperatura robocza</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Liczba I / O</b>	51	<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Rozmiar EEPROM</b>	-
<b>szczegółowy opis</b>	F <sup>2</sup> MC-16LX F <sup>2</sup> MC-16LX MB90350 Microcontroller IC 16-Bit 24MHz 64KB (64K x 8) Mask ROM 64-LQFP (12x12)	<b>Konwertery danych</b>	A/D 15x8/10b
<b>rdzeń Rozmiar</b>	16-Bit	<b>Core Processor</b>	F <sup>2</sup> MC-16LX
<b>Łączność</b>	CANbus, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, LINbus, UART/USART		

### Produkty powiązane

 <b>MB90351ASPMCR-GS-126</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>	 <b>MB90351ASPMCR-GS-123ERE1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>
 <b>MB90351ESPMC-GS-125E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>	 <b>MB90351ESPMC-GS-133E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>
 <b>MB90351ASPMCR-GS-123</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>	 <b>MB90351ESPMC-GS-120E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>
 <b>MB90351ASPMCR-GS-126E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>	 <b>MB90351ASPMCR-GS-123E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>
 <b>MB90351ASPMCR-GS-128E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>	 <b>MB90351ESPMC-GS-124E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>
 <b>MB90351ESPMC-GS-134E1</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>	 <b>MB90351ASPMCR-GS-115</b> Producent: Cypress Semiconductor Opis: IC MCU 16BIT 64KB MROM 64LQFP <a href="#">RFQ</a>

### Powiązane tagi

Cypress Semiconductor MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Cena MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Arkusz danych MB90351ASPMCR-GS-126ERE1 PDF  
 Akcja MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Cypress Semiconductor MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Cypress Semiconductor MB90351ASPMCR-GS-126ERE1

Dystrybutor MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Zdjęcia MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Arkusz danych do pobrania MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Kup MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Dostawca Cypress Semiconductor  
 Cypress Semiconductor Corp MB90351ASPMCR-GS-126ERE1

Dostawca MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Obraz MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Arkusz danych MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Kup Cypress Semiconductor MB90351ASPMCR-GS-126ERE1  
 Dystrybutor Cypress Semiconductor