







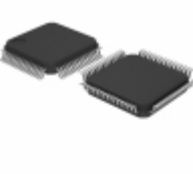


	<h2 style="color: red;">MB96395RSAPMC-GS-102E2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MB96395RSAPMC-GS-102E2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Cypress Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 96KB MROM 100LQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MB96395RSAPMC-GS-102E2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 96KB MROM 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	F <sup>2</sup> MC-16FX MB96390
RAM-Größe	5K x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergröße	96KB (96K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, LVD, LVR, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	76
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-16FX
Connectivity	CAN, I <sup>2</sup> C, LIN, SCI, UART/USART

MB96395RSAPMC-GS-102E2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB96395RSAPMC-GS-102E2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB96395RSAPMC-GS-102E2 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MB96395RSAPMC-GS-102E2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB96385RWCPMC-GS-111E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB MROM 120LQFP</p>	 <p><b>MB96393RSAPMC-GS-103ERE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 96KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB96395RSAPMC-GS-110E2</b> Cypress Semiconductor IC MICROCONTROLLER</p>	 <p><b>MB96385RWCPMC-G-004E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB MROM 120LQFP</p>
 <p><b>MB96385RWBPMC-G-003E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB MROM 120LQFP</p>	 <p><b>MB96F001YBPMC1-GSE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU MICOM CU80M 64LQFP</p>	 <p><b>MB96395RSAPMC-GS-105E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB MROM 100LQFP</p>	 <p><b>MB96395RWAPMC-G-001E2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB MROM 100LQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB96395RSAPMC-GS-102E2 Cypress Semiconductor	MB96395RSAPMC-GS-102E2 Datenblatt	MB96395RSAPMC-GS-102E2-Datenblätter	MB96395RSAPMC-GS-102E2 PDF	Cypress Semiconductor
MB96395RSAPMC-GS-102E2 Electronic Components	MB96395RSAPMC-GS-102E2-Komponenten	MB96395RSAPMC-GS-102E2-Verteiler	MB96395RSAPMC-GS-102E2-Bild	MB96395RSAPMC-GS-102E2-Teil
MB96395RSAPMC-GS-102E2 Aktie	MB96395RSAPMC-GS-102E2 Inventar	MB96395RSAPMC-GS-102E2 Neu	MB96395RSAPMC-GS-102E2 Original	MB96395RSAPMC-GS-102E2 garantiert
MB96395RSAPMC-GS-102E2 RFQ	MB96395RSAPMC-GS-102E2 Online bestellen			

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited