
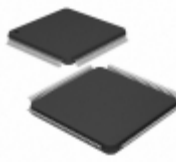
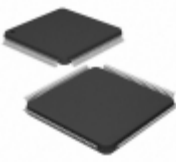



	<b>MB96F6C5RBPMC-GSAE1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MB96F6C5RBPMC-GSAE1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Cypress Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 160KB FLASH 120LQFP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	MB96F6C5RBPMC-GSAE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 160KB FLASH 120LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	120-LQFP (16x16)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	F <sup>2</sup> MC-16FX MB966C0
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	160KB (160K x 8)
Peripherals	DMA, LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	120-LQFP
Andere Namen	CY96F6C5RBPMC-GSA-UJE1
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	99
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	F <sup>2</sup> MC-16FX F <sup>2</sup> MC-16FX MB966C0 Microcontroller IC 16-
Datenwandler	A/D 32x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-16FX
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, LINbus, SCI, UART/USART

MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB96F6C5RBPMC-GSAE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB96F6C5RBPMC-GSAE1 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 MB96F6C5RBPMC-GSAE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB96F6C5RBPMC-GSE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 120LQFP</p>	 <p><b>MB96F6C5ABPMC-GSE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 120LQFP</p>	 <p><b>MB96F6C5ABPMC-GSE2</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 160KB FLASH 120LQFP</p>	 <p><b>MB96F6C6RBPMC-GS-101E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 288KB FLASH 120LQFP</p>
 <p><b>MB96F6C5RBPMC-GS-N2E1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 160KB FLASH 120LQFP</p>	 <p><b>MB96F6C6RBPMC-GS-105E1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 288KB FLASH 120LQFP</p>	 <p><b>MB96F6B6YBPMC-GSE1</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 288KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MB96F6C6RAPMC-GE2</b> Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 288KB FLASH 120LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Cypress Semiconductor	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Datenblatt	MB96F6C5RBPMC-GSAE1-Datenblätter	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 PDF	Cypress Semiconductor
MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Electronic	MB96F6C5RBPMC-GSAE1-Komponenten	MB96F6C5RBPMC-GSAE1-Verteiler	MB96F6C5RBPMC-GSAE1-Bild	MB96F6C5RBPMC-GSAE1-Teil
MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Aktie	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Inventar	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Preis	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Hersteller	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Bild
MB96F6C5RBPMC-GSAE1 RFQ	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Online bestellen	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Neu	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 Original	MB96F6C5RBPMC-GSAE1 garantiert