



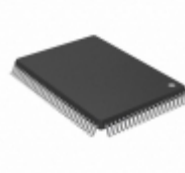
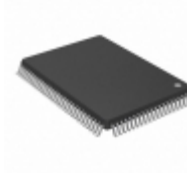
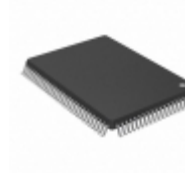


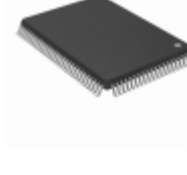
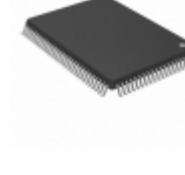
	<h2 style="color: red;">MB90598GPF-G-196-JNE1</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1.pdf</a>	
<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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1</a>
Hersteller	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-QFP (14x20)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F <sup>2</sup> MC-16LX MB90595G
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	78
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F <sup>2</sup> MC-16LX
Connectivity	CAN, EBI/EMI, SCI, Serial I/O, UART/USART

MB90598GPF-G-196-JNE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90598GPF-G-196-JNE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90598GPF-G-196-JNE1 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 MB90598GPF-G-196-JNE1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MB90598GPF-G-192E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p><b>MB90598GPF-G-193E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p><b>MB90598GPF-G-187-JNE1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p><b>MB90598GPF-GS-157</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>
 <p><b>MB90598GPF-G-187E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p><b>MB90598GPF-GS-198E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p><b>MB90598GPF-GS-169</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p><b>MB90598GPF-G-196E1</b> Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Datenblatt</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1-Datenblätter</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 PDF</a>	<a href="#">Cypress Semiconductor MB90598GPF-G-196-JNE1</a>
<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Electronic</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1-Komponenten</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1-Verteiler</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1-Bild</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1-Teil</a>
<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Aktie</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Inventar</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Neu</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Hersteller</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Bild</a>
<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 RFQ</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Online bestellen</a>		<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 Original</a>	<a href="#">MB90598GPF-G-196-JNE1 garantiert</a>