


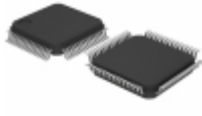
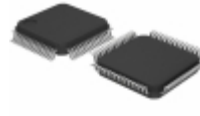




	<h2 style="color: red;">MB90F498GPMC-GSE1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MB90F498GPMC-GSE1
	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MB90F498GPMC-GSE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (12x12)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F ² MC-16LX MB90495G
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	CY90F498GPMC-GSE1
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	49
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	23 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	F ² MC-16LX F ² MC-16LX MB90495G Microcontroller IC 16-
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F ² MC-16LX
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, SCI, UART/USART

MB90F498GPMC-GSE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90F498GPMC-GSE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90F498GPMC-GSE1 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 MB90F498GPMC-GSE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB90F498GPMC-GE1 FUJITSU MB90F498GPMC-GE1 FUJITSU</p>	 <p>MB90F498GPMCR-G-TE2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB90F498GPMC-G Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB90F498GPMC-G-T Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>MB90F523B FUJITSU MB90F523B FUJITSU</p>	 <p>MB90F498GPMC-G-FLE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MB90F543GPF-G Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP</p>	 <p>MB90F543G FUJITSU MB90F543G FUJITSU</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90F498GPMC-GSE1 Cypress Semiconductor	MB90F498GPMC-GSE1 Datenblatt	MB90F498GPMC-GSE1-Datenblätter	MB90F498GPMC-GSE1 PDF	Cypress Semiconductor MB90F498GPMC-GSE1
MB90F498GPMC-GSE1 Electronic	MB90F498GPMC-GSE1-Komponenten	MB90F498GPMC-GSE1-Verteiler	MB90F498GPMC-GSE1-Bild	MB90F498GPMC-GSE1-Teil
MB90F498GPMC-GSE1 Preis	MB90F498GPMC-GSE1 Hersteller	MB90F498GPMC-GSE1 Bild	MB90F498GPMC-GSE1 Aktie	MB90F498GPMC-GSE1 Inventar
MB90F498GPMC-GSE1 Neu	MB90F498GPMC-GSE1 Original	MB90F498GPMC-GSE1 garantiert	MB90F498GPMC-GSE1 RFQ	MB90F498GPMC-GSE1 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