


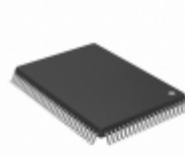
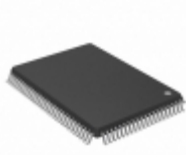
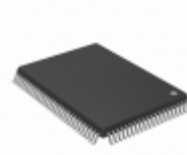
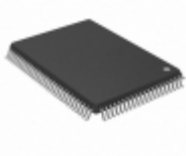

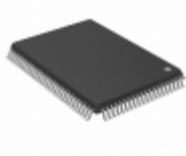
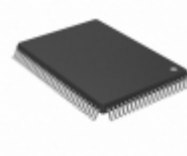
	<h2 style="color: #E67E22;">MB90F591APFR-GE1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MB90F591APFR-GE1
	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MB90F591APFR-GE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	100-PQFP (20x14)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	F ² MC-16LX MB90590
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	384KB (384K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Andere Namen	CY90F591APFR-GE1
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	78
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	19 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	F ² MC-16LX F ² MC-16LX MB90590 Microcontroller IC 16-
Datenwandler	A/D 8x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F ² MC-16LX
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, SCI, Serial I/O, UART/USART

MB90F591APFR-GE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90F591APFR-GE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90F591APFR-GE1 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 MB90F591APFR-GE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  MB90F591 FUJ MB90F591 FUJ	 MB90F591APF-GE1 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP	 MB90F591APF-G Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP	 MB90F591APFR-G Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP
 MB90F591GHZPQC-GSE2 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP	 MB90F583CPF-GE1 Cypress Semiconductor IC MICROCONTROLLER	 MB90F591GHPFR-G Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP	 MB90F591GHZPFR-GS Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 384KB FLASH 100QFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90F591APFR-GE1 Cypress Semiconductor	MB90F591APFR-GE1 Datenblatt	MB90F591APFR-GE1-Datenblätter	MB90F591APFR-GE1 PDF	Cypress Semiconductor MB90F591APFR-GE1
MB90F591APFR-GE1 Electronic	MB90F591APFR-GE1-Komponenten	MB90F591APFR-GE1-Verteiler	MB90F591APFR-GE1-Bild	MB90F591APFR-GE1-Teil
MB90F591APFR-GE1 Preis	MB90F591APFR-GE1 Hersteller	MB90F591APFR-GE1 Bild	MB90F591APFR-GE1 Aktie	MB90F591APFR-GE1 Inventar
MB90F591APFR-GE1 Neu	MB90F591APFR-GE1 Original	MB90F591APFR-GE1 garantiert	MB90F591APFR-GE1 RFQ	MB90F591APFR-GE1 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