



Image may be representation.
See specs for product details.

MB90F949APFR-GS-SPE1

Hersteller-Teilenummer:	MB90F949APFR-GS-SPE1
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100QFP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

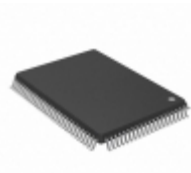
Teilenummer	MB90F949APFR-GS-SPE1
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-PQFP (20x14)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	F ² MC-16LX MB90945
RAM-Größe	12K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Andere Namen	CY90F949APFR-GS-SPE1
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	82
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 MB90945 Microcontroller IC 16-
Datenwandler	A/D 15x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F ² MC-16LX
Connectivity	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, Serial I/O, UART/USART

MB90F949APFR-GS-SPE1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90F949APFR-GS-SPE1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90F949APFR-GS-SPE1 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

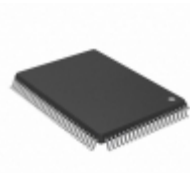
RFQ MB90F949APFR-GS-SPE1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

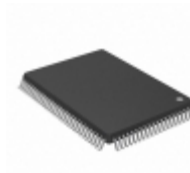
sein:



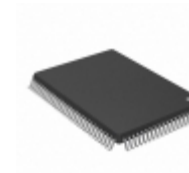
MB90F949APFR-GS-ER
Cypress Semiconductor Corp
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
100QFP



MB90F949PFR-GS
Cypress Semiconductor Corp
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
100QFP



MB90F949APQC-GS-SPE2
Cypress Semiconductor
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
100QFP



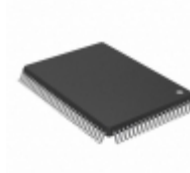
MB90F949APQC-GS-SPERE2
Cypress Semiconductor
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
100QFP



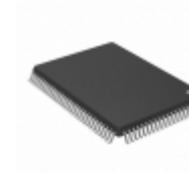
MB90F952JDSPMC-GSE1
Cypress Semiconductor
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
100LQFP



MB90F949APFR-GS-SP
Cypress Semiconductor Corp
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
100QFP



MB90F947PQC-GSE2
Cypress Semiconductor
IC MCU 16BIT 128KB FLASH
100QFP



MB90F949APF-GS-ER
Cypress Semiconductor Corp
IC MCU 16BIT 256KB FLASH
100QFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90F949APFR-GS-SPE1 Cypress Semiconductor	MB90F949APFR-GS-SPE1 Datenblatt	MB90F949APFR-GS-SPE1-Datenblätter	MB90F949APFR-GS-SPE1 PDF	Cypress Semiconductor
MB90F949APFR-GS-SPE1 Electronic	MB90F949APFR-GS-SPE1-Komponenten	MB90F949APFR-GS-SPE1-Verteiler	MB90F949APFR-GS-SPE1-Bild	MB90F949APFR-GS-SPE1-Teil
MB90F949APFR-GS-SPE1 Aktie	MB90F949APFR-GS-SPE1 Inventar	MB90F949APFR-GS-SPE1 Preis	MB90F949APFR-GS-SPE1 Hersteller	MB90F949APFR-GS-SPE1 Bild
MB90F949APFR-GS-SPE1 RFQ	MB90F949APFR-GS-SPE1 Online bestellen	MB90F949APFR-GS-SPE1 Neu	MB90F949APFR-GS-SPE1 Original	MB90F949APFR-GS-SPE1 garantiert

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