



Image may be representation.
See specs for product details.

MB90F947APQCR-GS-SPE2

Hersteller-Teilenummer:	MB90F947APQCR-GS-SPE2
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 641 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	MB90F947APQCR-GS-SPE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	641 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
detaillierte Beschreibung	F ² MC-16LX F ² MC-16LX MB90945 Microcontroller IC
Serie	F ² MC-16LX MB90945
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Supplier Device-Gehäuse	100-PQFP (20x14)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	F ² MC-16LX
Geschwindigkeit	24MHz
Anzahl der E / A	82
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	6K x 8
Kerngröße	16-Bit
Connectivity	CANbus, I ² C, LINbus, SCI, Serial I/O, UART/USART
Programmspeichergroße	128KB (128K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 5.5 V
Datenwandler	A/D 15x8/10b
Oszillatortyp	External
Verpackung	Tray
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Andere Namen	CY90F947APQCR-GS-SPE2

MB90F947APQCR-GS-SPE2 ist neu im Original, Suche MB90F947APQCR-GS-SPE2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MB90F947APQCR-GS-SPE2 Cypress Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MB90F947APQCR-GS-SPE2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 MB90F947APQCR-GS-ERE2 FUJITSU MB90F947APQCR-GS-ERE2 FUJITSU	 MB90F949APFR-GS Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100QFP	 MB90F947APQCR-C0048ER Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP	 MB90F947PFR-GS Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP
 MB90F947APQCR-GS-SPE2 FUJITSU FUJITSU QFP100	 MB90F947PQC-GSE2 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP	 MB90F947APQCR-C0024ER Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 128KB FLASH 100QFP	 MB90F949APF-GS-ER Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 256KB FLASH 100QFP

heiße Teile

Mehr

⚙ MB90F487BPFV-G-BNDE1	➔ MB90F488B	➔ MB90F488BPFV-G-SPE1	D MB90F488BPMC-G-SPE1	➔ MB90F497G
⊖ MB90F497GPF-GE1	⚙ MB90F497GPF-GE1	D MB90F497GPFM-GE1	➔ MB90F497GPMC-G-FLE1	➔ MB90F497GPMCR-GE1
⚙ MB90F497GPMCR-GE1	⊖ MB90F543G	⚙ MB90F548GHDSPF-G-EF2	➔ MB90F562BPF-GE1	➔ MB90F562BPMC-GE1
D MB90F562BPMC-GE1	⚙ MB90F568TPFM-GE1	⊖ MB90F823	⚙ MB90F823BPMC1-GE1	➔ MB90F823PF-GE1
➔ MB90F830PF-GE1	➔ MB90F833PMC1-G-110-SPE1	⚙ MB90F867ASPF-GS-SP	⊖ MB90F882PMC-GSE1	➔ MB90F947APQCR-GS-ERE2
➔ MB90F947APQCR-GS-SPE2	➔ MB90F949APQC	D MB91101APMC-G-BNDE1	⚙ MB91107-T	⊖ MB91184PBT-G-S
⚙ MB91188PBT-G-ERE1	D MB91188PBT-GE1	➔ MB91193LGA-G-109	➔ MB91193LGA-G-114-ER	➔ MB91195ABGL-G
⊖ MB91195ABGL-G-178	⚙ MB91233LLGA-G-118-ERE1	➔ MB91307APFV-G-BND-	➔ MB91307RPFV-G-BND-E1	➔ MB91316APMC-G-125E1
⚙ MB91382BGL-GE1	⊖ MB91388BGL-GE1	⚙ MB91392BGL2-GE1	D MB91680ABGL3-GE1	➔ MB91F005APFV-G
➔ MB91F011	⚙ MB91F011GS	⊖ MB91F233LA	⚙ MB91F248PMC1-G-SPE1	➔ MB91F264BPF-G-JNE1

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

