



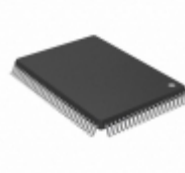

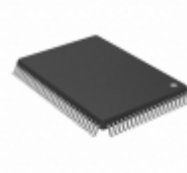




	<h2 style="color: red;">MB90947APQC-GS-107-ERE2</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>MB90947APQC-GS-107-ERE2</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>Cypress Semiconductor</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	MB90947APQC-GS-107-ERE2	Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor	Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	MB90947APQC-GS-107-ERE2													
Hersteller / Marke:	Cypress Semiconductor													
Teil der Beschreibung:	IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP													
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	MB90947APQC-GS-107-ERE2
Hersteller	Cypress Semiconductor
Beschreibung	IC MCU 16BIT 128KB MROM 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 (14x20)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	F ² MC-16LX MB90945
RAM-Größe	6K x 8
Programmspeichertyp	Mask ROM
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	82
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 15x8/10b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	F ² MC-16LX
Connectivity	CAN, I ² C, LIN, SCI, Serial I/O, UART/USART

MB90947APQC-GS-107-ERE2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB90947APQC-GS-107-ERE2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB90947APQC-GS-107-ERE2 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 MB90947APQC-GS-107-ERE2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MB90F020CPMT-G Cypress Semiconductor Corp IC MCU MICOM FLASH 120LQFP</p>	 <p>MB90947APF-GS-110-ERE1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90947APFR-GS-102 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90947APQCR-GS-105E2 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>
 <p>MB90931PMC-GS-134E1 Cypress Semiconductor IC MCU 16BIT 128KB MROM 120LQFP</p>	 <p>MB90947A-108 FUJITSU MB90947A-108 FUJITSU</p>	 <p>MB90947APFR-GS-102E1 Cypress Semiconductor Corp IC MCU 16BIT 128KB MROM 100QFP</p>	 <p>MB90947APQC-GS-108-ERE2 FUJITSU MB90947APQC-GS-108-ERE2 FUJITSU</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MB90947APQC-GS-107-ERE2 Cypress Semiconductor	MB90947APQC-GS-107-ERE2 Datenblatt	MB90947APQC-GS-107-ERE2- Datenblätter	MB90947APQC-GS-107-ERE2 PDF	Cypress Semiconductor
MB90947APQC-GS-107-ERE2 Electronic	MB90947APQC-GS-107-ERE2- Komponenten	MB90947APQC-GS-107-ERE2-Verteiler	MB90947APQC-GS-107-ERE2-Bild	MB90947APQC-GS-107-ERE2-Teil
MB90947APQC-GS-107-ERE2 Inventar	MB90947APQC-GS-107-ERE2 Neu	MB90947APQC-GS-107-ERE2 Preis	MB90947APQC-GS-107-ERE2 Hersteller	MB90947APQC-GS-107-ERE2 Bild
		MB90947APQC-GS-107-ERE2 Original	MB90947APQC-GS-107-ERE2 garantiert	MB90947APQC-GS-107-ERE2 Aktie
				MB90947APQC-GS-107-ERE2 RFQ
				MB90947APQC-GS-107-ERE2 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