






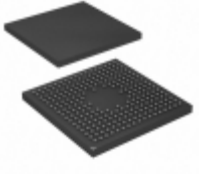


	<p>Hersteller-Teilenummer: AT91RM9200-CI-002</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB ROM 256BGA</p>
	<p>Datenblätter: 1.AT91RM9200-CI-002.pdf 2.AT91RM9200-CI-002.pdf</p>
<p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 199 pcs Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT91RM9200-CI-002
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB ROM 256BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	199 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	256-BGA (15x15)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	AT91
RAM-Größe	48K x 8
Programmspeichertyp	ROM
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	POR
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	256-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	122
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM9®
Connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I²C, Memory Card, SPI, SSC,

AT91RM9200-CI-002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91RM9200-CI-002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91RM9200-CI-002 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AT91RM9200-CI-002 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT91R40807-33AU Microchip Technology IC MCU 32BIT ROMLESS 100TQFP</p>	 <p>AT91RM9200-CJ-100 ATMEL AT91RM9200-CJ-100 ATMEL</p>	 <p>AT91RM3400-AU-002 Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB ROM 100LQFP</p>	 <p>AT91RM9200 ATMEL ATMEL BGA</p>
 <p>AT91RM3400-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB ROM 100LQFP</p>	 <p>AT91RM9200-CJ-002 Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 256BGA</p>	 <p>AT91RM9200-CJ-002(AT91RM9200-CJ) ATMEL AT91RM9200-CJ-002(AT91RM9200-CJ) ATMEL</p>	 <p>AT91R40807-33AI Microchip Technology IC MCU 32BIT ROMLESS 100LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT91RM9200-CI-002 Micrel / Microchip Technology	AT91RM9200-CI-002 Datenblatt	AT91RM9200-CI-002-Datenblätter	AT91RM9200-CI-002 PDF	Micrel / Microchip Technology
AT91RM9200-CI-002 Electronic	AT91RM9200-CI-002-Komponenten	AT91RM9200-CI-002-Verteiler	AT91RM9200-CI-002-Bild	AT91RM9200-CI-002-Teil
AT91RM9200-CI-002 Preis	AT91RM9200-CI-002 Hersteller	AT91RM9200-CI-002 Bild	AT91RM9200-CI-002 Aktie	AT91RM9200-CI-002 Inventar
AT91RM9200-CI-002 Neu	AT91RM9200-CI-002 Original	AT91RM9200-CI-002 garantiert	AT91RM9200-CI-002 RFQ	AT91RM9200-CI-002 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