
	<h2>AT91SAM9M11B-CU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT91SAM9M11B-CU</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA</p> <p>Datenblätter:  AT91SAM9M11B-CU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


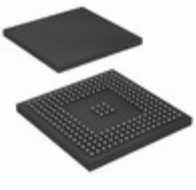
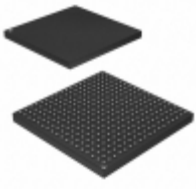
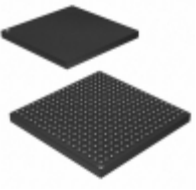
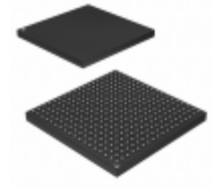
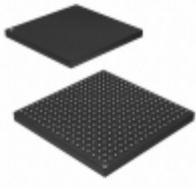


Spezifikationen

Teilenummer	AT91SAM9M11B-CU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.9 V ~ 1.1 V
Supplier Device-Gehäuse	324-TFBGA (15x15)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	SAM9M
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	ROM
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	AC'97, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	324-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	160
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM9®
Connectivity	EBI/EMI, Ethernet, I²C, SPI, SSC, UART/USART, USB

AT91SAM9M11B-CU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91SAM9M11B-CU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91SAM9M11B-CU 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 AT91SAM9M11B-CU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT91SAM9M10-G45-EK Micrel / Microchip Technology KIT EVAL FOR AT91SAMG45/9M10</p>	 <p>AT91SAM9N12-CUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA</p>	 <p>AT91SAM9M10C-CU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA</p>	 <p>AT91SAM9M10B-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA</p>
 <p>AT91SAM9M11-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA</p>	 <p>AT91SAM9M10C-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB ROM 324TFBGA</p>	 <p>AT91SAM9N12-EK Micrel / Microchip Technology EVAL KIT FOR SAM9N12</p>	 <p>AT91SAM9N12-CUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT91SAM9M11B-CU Micrel / Microchip Technology	AT91SAM9M11B-CU Datenblatt	AT91SAM9M11B-CU-Datenblätter	AT91SAM9M11B-CU PDF	Micrel / Microchip Technology AT91SAM9M11B-CU
AT91SAM9M11B-CU Electronic	AT91SAM9M11B-CU-Komponenten	AT91SAM9M11B-CU-Verteiler	AT91SAM9M11B-CU-Bild	AT91SAM9M11B-CU-Teil
AT91SAM9M11B-CU Preis	AT91SAM9M11B-CU Hersteller	AT91SAM9M11B-CU Bild	AT91SAM9M11B-CU Aktie	AT91SAM9M11B-CU Inventar
AT91SAM9M11B-CU Neu	AT91SAM9M11B-CU Original	AT91SAM9M11B-CU garantiert	AT91SAM9M11B-CU RFQ	AT91SAM9M11B-CU 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