





Micrel / Microchip Technology


AT91SAM9263B-CU-999

Part Number:	AT91SAM9263B-CU-999
Producent / marka:	Micrel / Microchip Technology
Opis produktu	IC MCU 32BIT 128KB ROM 324TFBGA
Arkusze danych:	 AT91SAM9263B-CU-999.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

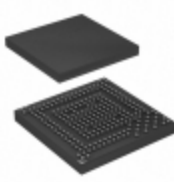
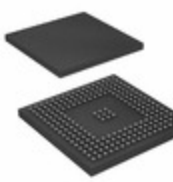
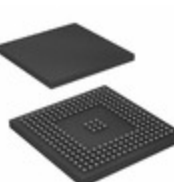
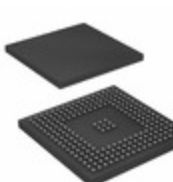

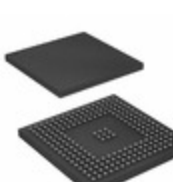
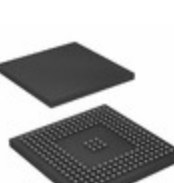

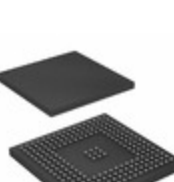
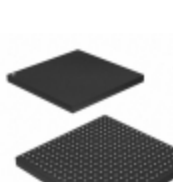

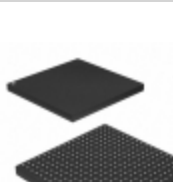
Specyfikacje AT91SAM9263B-CU-999

PART NUMBER	AT91SAM9263B-CU-999
PRODUCENT	Micrel / Microchip Technology
OPIS	IC MCU 32BIT 128KB ROM 324TFBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 AT91SAM9263B-CU-999.pdf
NAPIĘCIE - I / O	1.8V, 2.0V, 2.5V, 2.7V, 3.0V, 3.3V
USB	USB 2.0 (2)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	324-TFBGA (15x15)
PRĘDKOŚĆ	200MHz
SERIA	AT91SAM
FUNKCJONALNOŚĆ ZWIĄZANA Z BEZPIECZEŃSTWEM	-
SATA	-
KONTROLERY PAMIĘCI RAM	SDRAM, SRAM
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	324-TFBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
LICZBA SZEROKOŚCI RDZENI / MAGISTRALI	1 Core, 32-Bit
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	6 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
AKCELERACJA GRAFIKI	Yes
ETHERNET	10/100 Mbps
KONTROLERY WYŚWIETLANIA I INTERFEJSU	LCD
SZCZEGÓŁOWY OPIS	ARM926EJ-S Microprocessor IC AT91SAM 1 Core, 32-Bit 200MHz 324-TFBGA (15x15)
CORE PROCESSOR	ARM926EJ-S
WSPÓŁTWÓRCY / DSP	-
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AT91SAM9263
DODATKOWE INTERFEJSY	AC97, CAN, EBI/EMI, I ² C, ISI, MMC/SD/SDIO, SPI, SSC, UART/USART

Powiązane tagi

Micrel / Microchip Technology AT91SAM9263B-CU-999	Dystrybutor AT91SAM9263B-CU-999	Dostawca AT91SAM9263B-CU-999
Cena AT91SAM9263B-CU-999	Zdjęcia AT91SAM9263B-CU-999	Obraz AT91SAM9263B-CU-999
Arkusze danych AT91SAM9263B-CU-999 PDF	AT91SAM9263B-CU-999 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AT91SAM9263B-CU-999
Zdjęcie AT91SAM9263B-CU-999	Kup AT91SAM9263B-CU-999	Kup Micrel / Microchip Technology AT91SAM9263B-CU-999
Micrel / Microchip Technology AT91SAM9263B-CU-999	Micrel / Microchip Technology Dostawca	Dystrybutor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT91SAM9263B-CU-999	Microchip Technology AT91SAM9263B-CU-999	Roving Networks / Microchip Technology AT91SAM9263B-CU-999

Produkty powiązane

 <p>AT91SAM9CN12-CFU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 128KB ROM 247BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT91SAM9CN11-CUR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT91SAM9261B-CU-999 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA Na stanie: 500 pcs RFQ</p>	 <p>AT91SAM9261SB-CU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT91SAM9263-EK Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: KIT EVAL FOR AT91SAM9263 Na stanie: 5 pcs RFQ</p>	 <p>AT91SAM9CN11-CU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT91SAM9261SB-CU-999 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT91SAM9CN11-EK Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: EVAL KIT 91SAM9CN11 Na stanie: 2 pcs RFQ</p>
 <p>AT91SAM9CN12-CU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 128KB ROM 217BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT91SAM9263B-CU-100 Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 128KB ROM 324TFBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT91SAM9CN12-CFUR Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 128KB ROM 247BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT91SAM9263B-CU Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 32BIT 128KB ROM 324TFBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>