


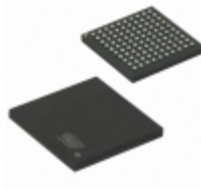

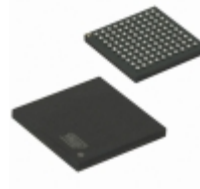
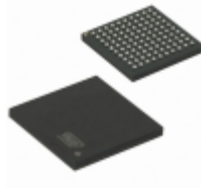

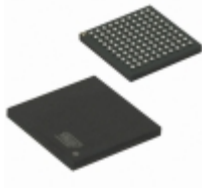
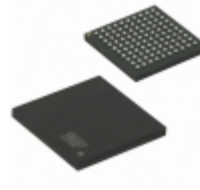
	<h2 style="color: red;">AT91SAM7X128C-AU</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT91SAM7X128C-AU
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 AT91SAM7X128C-AU.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AT91SAM7X128C-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	55MHz
Serie	SAM7X
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	62
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM7®
Connectivity	CAN, Ethernet, I ² C, SPI, SSC, UART/USART, USB

AT91SAM7X128C-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91SAM7X128C-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91SAM7X128C-AU 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 AT91SAM7X128C-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT91SAM7X128C-AUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>AT91SAM7X128B-CU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>	 <p>AT91SAM7X128B-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>AT91SAM7X128C-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>
 <p>AT91SAM7X128-CU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>	 <p>AT91SAM7X128B-AU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>AT91SAM7X128B-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>	 <p>AT91SAM7X128C-CUR Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT91SAM7X128C-AU Micrel / Microchip Technology	AT91SAM7X128C-AU Datenblatt	AT91SAM7X128C-AU-Datenblätter	AT91SAM7X128C-AU PDF	Micrel / Microchip Technology
AT91SAM7X128C-AU Electronic	AT91SAM7X128C-AU-Komponenten	AT91SAM7X128C-AU-Verteiler	AT91SAM7X128C-AU-Bild	AT91SAM7X128C-AU
AT91SAM7X128C-AU Preis	AT91SAM7X128C-AU Hersteller	AT91SAM7X128C-AU Bild	AT91SAM7X128C-AU Aktie	AT91SAM7X128C-AU-Teil
AT91SAM7X128C-AU Neu	AT91SAM7X128C-AU Original	AT91SAM7X128C-AU garantiert	AT91SAM7X128C-AU RFQ	AT91SAM7X128C-AU Inventar
				AT91SAM7X128C-AU 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