




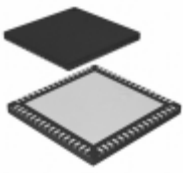
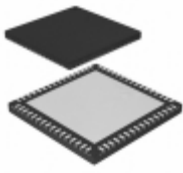

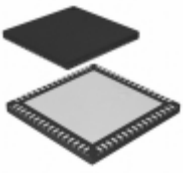

	AT91SAM7S256D-AU
	Hersteller-Teilenummer: AT91SAM7S256D-AU
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP
Datenblätter:  AT91SAM7S256D-AU.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, 4497 pcs Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AT91SAM7S256D-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4497 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	55MHz
Serie	SAM7S
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM7®
Connectivity	I ² C, SPI, SSC, UART/USART, USB

AT91SAM7S256D-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91SAM7S256D-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91SAM7S256D-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 AT91SAM7S256D-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT91SAM7S32-AU-001 Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S256C-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S32-AU ATMEL AT91SAM7S32-AU ATMEL</p>	 <p>AT91SAM7S256D-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>
 <p>AT91SAM7S256C-MU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT91SAM7S256D-AU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S256D-MU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT91SAM7S256C-AU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>

AT91SAM7S256D-AU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AT91SAM7S256D-AU	Micrel / Microchip Technology	AT91SAM7S256D-AU Datenblatt	AT91SAM7S256D-AU-Datenblätter	AT91SAM7S256D-AU PDF	Micrel / Microchip Technology AT91SAM7S256D-AU
AT91SAM7S256D-AU Electronic	AT91SAM7S256D-AU-Komponenten	AT91SAM7S256D-AU-Verteiler	AT91SAM7S256D-AU-Bild	AT91SAM7S256D-AU-Teil	AT91SAM7S256D-AU-Teil
AT91SAM7S256D-AU Preis	AT91SAM7S256D-AU Hersteller	AT91SAM7S256D-AU Bild	AT91SAM7S256D-AU Aktie	AT91SAM7S256D-AU Inventar	AT91SAM7S256D-AU Inventar
AT91SAM7S256D-AU Neu	AT91SAM7S256D-AU Original	AT91SAM7S256D-AU garantiert	AT91SAM7S256D-AU RFQ	AT91SAM7S256D-AU Online bestellen	AT91SAM7S256D-AU Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited