



AT91SAM7X256B-AU

Fabricante	Número de pieza:	AT91SAM7X256B-AU
Fabricante / Marca		Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:		IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Hojas de datos:		AT91SAM7X256B-AU.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AT91SAM7X256B-AU 100% Nuevo Original 600 pzas en stock, Encuentre el precio AT91SAM7X256B-AU, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AT91SAM7X256B-AU Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AT91SAM7X256B-AU: Info@IC-Components.com



















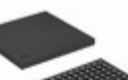


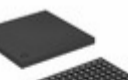








Las especificaciones de AT91SAM7X256B-AU.

Número de pieza	AT91SAM7X256B-AU	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	SAM7X	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	AT91SAM7X256	Paquete / Cubierta	100-LQFP
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	100-LQFP (14x14)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	ARM7@ SAM7X Microcontroller IC 16/32-Bit 55MHz 256KB (256K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Procesador Core	ARM7@
Velocidad	55MHz	Número de E / S	62
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	64K x 8
Tamaño del núcleo	16/32-Bit	conectividad	CANbus, Ethernet, PC, SPI, SSC, UART/USART, USB
Tamaño de memoria de programa	256KB (256K x 8)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V	Convertidores de datos	A/D 8x10b
Tipo de oscilador	Internal	Otros nombres	AT91SAM7X256BAU
Cantidad de stock	600 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Embebido-microcontroladores
Descripción	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con AT91SAM7X256B-AU

Micrel / Microchip Technology AT91SAM7X256B-AU	Parte AT91SAM7X256B-AU	Precio AT91SAM7X256B-AU	Distribuidor AT91SAM7X256B-AU
Técnico AT91SAM7X256B-AU	AT91SAM7X256B-AU Stock	Inventario AT91SAM7X256B-AU	Proveedor AT91SAM7X256B-AU
AT91SAM7X256B-AU pedido en línea	Consulta AT91SAM7X256B-AU	Imagen AT91SAM7X256B-AU	Imagen AT91SAM7X256B-AU
AT91SAM7X256B-AU pdf	Hoja de datos AT91SAM7X256B-AU	Hoja de datos AT91SAM7X256B-AU	Hoja de datos pdf AT91SAM7X256B-AU
Descargar la ficha técnica de AT91SAM7X256B-AU	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology AT91SAM7X256B-AU	Microchip Technology AT91SAM7X256B-AU
Roving Networks / Microchip Technology			
AT91SAM7X256B-AU			

También te puede interesar:

 AT91SAM9260QU Descripción: AT91SAM9260QU ATMEL QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM9260B-QU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB ROM 208QFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7X256C-AU Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7SE512-CJ Descripción: AT91SAM7SE512-CJ ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7XC128-AU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7XC256-AU Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7X256A-AU Descripción: AT91SAM7X256A-AU ATMEL QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7XC128-CU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7X128-CU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7SE512AU Descripción: AT91SAM7SE512AU ATMEL QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7X128C-AUR Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM9260B-CU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB ROM 217BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7SE512-AU Descripción: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 128LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7SE32-AU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 128LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 26600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM9260 Descripción: AT91SAM9260 ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7X128B-AU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7X256-AU Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM9260-CU Descripción: AT91SAM9260-CU ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7SE512-CU Descripción: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM9260-QU Descripción: AT91SAM9260-QU ATMEL QFP208 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM9260-EK Descripción: KIT EVAL FOR AT91SAM9260 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7SE32-CU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 144BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7X512AU Descripción: AT91SAM7X512AU ATMEL QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7SE32B-AU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 128LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM7X128C-AUR Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7X512-AU Descripción: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM9260-CU BGA Descripción: AT91SAM9260-CU BGA ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AT91SAM9260CJ Descripción: AT91SAM9260CJ ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7SE32-CU-999 Descripción: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 144BGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AT91SAM7X128-AU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong