



Micrel / Microchip Technology

AT91SAM7XC256B-AU-999

Numéro d'article:	AT91SAM7XC256B-AU-999
Fabricant / marque:	Micrel / Microchip Technology
Description du produit	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Feuilles de données:	1.AT91SAM7XC256B-AU-999.pdf 2.AT91SAM7XC256B-AU-999.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.


Spécifications de AT91SAM7XC256B-AU-999

NUMÉRO D'ARTICLE	AT91SAM7XC256B-AU-999
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
LA DESCRIPTION	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	1.AT91SAM7XC256B-AU-999.pdf 2.AT91SAM7XC256B-AU-999.pdf
TENSION - ALIMENTATION (VCC / VDD)	1.65 V ~ 1.95 V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	100-LQFP (14x14)
LA VITESSE	55MHz
SÉRIES	SAM7XC
TAILLE DE LA RAM	64K x 8
TYPE DE MÉMOIRE DE PROGRAMME	FLASH
MÉMOIRE DE PROGRAMME TAILLE	256KB (256K x 8)
PÉRIPHÉRIQUES	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	100-LQFP
TYPE D'OSCILLATEUR	Internal
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C (TA)
NOMBRE D'E / S	62
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TAILLE EEPROM	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	ARM7® SAM7XC Microcontroller IC 16/32-Bit 55MHz 256KB (256K x 8) FLASH 100-LQFP (14x14)
CONVERTISSEURS DE DONNÉES	A/D 8x10b
TAILLE DE L'ÂME	16/32-Bit
CORE PROCESSOR	ARM7®
CONNECTIVITÉ	CANbus, Ethernet, I ² C, SPI, SSC, UART/USART, USB
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	AT91SAM7XC256

Tags associés

Micrel / Microchip Technology AT91SAM7XC256B-AU-999	Distributeur AT91SAM7XC256B-AU-999	Fournisseur AT91SAM7XC256B-AU-999
Prix AT91SAM7XC256B-AU-999	Photos de AT91SAM7XC256B-AU-999	AT91SAM7XC256B-AU-999 Image
Fiche technique PDF AT91SAM7XC256B-AU-999	AT91SAM7XC256B-AU-999 Télécharger la fiche technique	Fiche technique AT91SAM7XC256B-AU-999
Stock AT91SAM7XC256B-AU-999	Acheter AT91SAM7XC256B-AU-999	Acheter Micrel / Microchip Technology AT91SAM7XC256B-AU-999
Micrel / Microchip Technology AT91SAM7XC256B-AU-999	Fournisseur Micrel / Microchip Technology	Distributeur Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology AT91SAM7XC256B-AU-999	Microchip Technology AT91SAM7XC256B-AU-999	Roving Networks / Microchip Technology AT91SAM7XC256B-AU-999

Produits connexes

 <p>AT91SAM7XC256-CU-999 Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT91SAM7XC128B-CU-999 Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT91SAM7XC256-AU-999 Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT91SAM7XC256-AU Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT91SAM7XC512B-AU Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT91SAM7XC512B-CU Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT91SAM7XC256B-CU Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA En stock: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT91SAM7XC256B-AU Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT91SAM7XC512B-AUR Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT91SAM7XC512-CU Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AT91SAM7XC256-CU Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AT91SAM7XC256B-CU-999 Fabricants: Micrel / Microchip Technology La description: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100BGA En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>