

AT91SAM7SE32-CU-999

Număr parc	AT91SAM7SE32-CU-999	Statutul RoHs	Nu se aplică
Producator / Marca	Atmel (Microchip Technology)	Starea stocului	4209 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 16/32BIT 32KB FLSH 144BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obțineți o ofertă

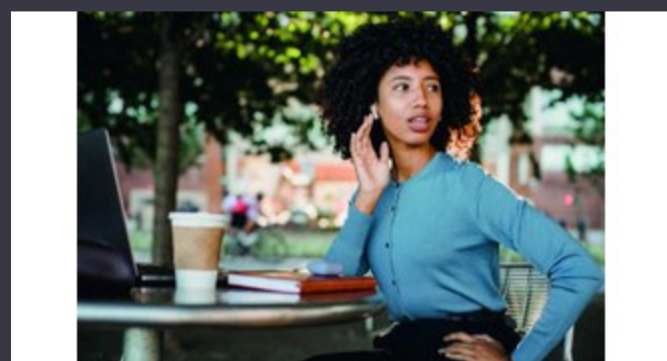
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de AT91SAM7SE32-CU-999

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	1.65V ~ 1.95V	Pachetul dispozitivului furnizor	144-BGA (13x13)
Viteză	55MHz	Serie	SAM7SE
Dimensiunea RAM	8K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	32KB (32K x 8)	Periferice	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	144-LFBGA	Pachet	Bulk
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	88	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 8x10b
Core dimensiune	16/32-Bit	Procesor Core	ARM7®
Conectivitate	EBI/EMI, I ² C, SPI, SSC, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	AT91SAM7SE32

Vești înrudite



Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser 2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână

2023/07/4

2023/08/3

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18