



Micrel / Microchip Technology

ATSAME70N19B-CN

Numero di parti:

ATSAME70N19B-CN

Manufacturer / Brand:

Micrel / Microchip Technology

Descrizione di prodotto

CM7,512KB FLASH,256KB SRAM,BGA10

Schede tecniche:

- [1.ATSAME70N19B-CN.pdf](#)
- [2.ATSAME70N19B-CN.pdf](#)

Nave Da

Hong Kong

Modu di Spedizioni

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI STIMA

L'imaghjini pò esse ripresentazione. Vede e specificazioni per i dettagli di u produttu.



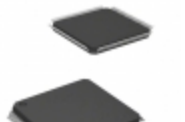

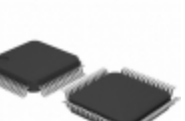
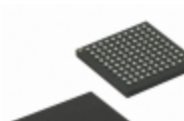
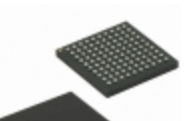
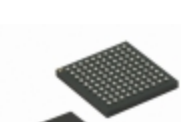
Specificazioni di ATSAME70N19B-CN

NUMERO DI PARTI	ATSAME70N19B-CN
PRODUTTORE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIZIONE	CM7,512KB FLASH,256KB SRAM,BGA10
STATU SENZA PIOMBO / STATUS ROHS	
SCHEDA TECNICA	1.ATSAME70N19B-CN.pdf 2.ATSAME70N19B-CN.pdf
VOLTAGE - SUPPLY (VCC / VDD)	1.7 V ~ 3.6 V
PACKAGE PER DISPOSITIVI FORNITORI	100-TFBGA (9x9)
VELOCITÀ	300MHz
SERIE	SAM E70
RAM SIZE	384K x 8
PROGRAM MEMORY TYPE	FLASH
TAGLIU DI MEMORIA DI PROGRAMMA	512KB (512K x 8)
PERIFERICHE	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
IMBALLU	Tray
PACCHETTO / CASU	100-TFBGA
TIPU D'OSCILLATORE	Internal
TEMPERATURA TEMPERATURA	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMARU DI I / O	75
LIVELLU DI SENSIBILITÀ À L'UMIDITÀ (MSL)	3 (168 Hours)
TEMPU STANDARD DI COSTRUTTORE	6 Weeks
DIMENSIONI EEPROM	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	ARM® Cortex®-M7 SAM E70 Microcontroller IC 32-Bit 300MHz 512KB (512K x 8) FLASH 100-TFBGA (9x9)
CONVERTITORI DI DATI	A/D 10x12b, D/A 2x12b
CORE SIZE	32-Bit
PROCESSORE CORE	ARM® Cortex®-M7
CONNETTIVITÀ	CANbus, Ethernet, I ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB

Tags Tags

Micrel / Microchip Technology ATSAME70N19B-CN	Distributore ATSAME70N19B-CN	Fornitore ATSAME70N19B-CN
Prezzo ATSAME70N19B-CN	ATSAME70N19B-CN Pictures	Image ATSAME70N19B-CN
Ficha Tecnica ATSAME70N19B-CN PDF	ATSAME70N19B-CN Scaricate a scheda tecnica	Ficha di dati ATSAME70N19B-CN
Stock ATSAME70N19B-CN	Cumprate ATSAME70N19B-CN	Cumprate Micrel / Microchip Technology ATSAME70N19B-CN
Micrel / Microchip Technology ATSAME70N19B-CN	Fornitore Micrel / Microchip Technology	Distributore Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology ATSAME70N19B-CN	Microchip Technology ATSAME70N19B-CN	Roving Networks / Microchip Technology ATSAME70N19B-CN

Prodotti Relati

 <p>ATSAME70J21B-ANT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAME70N19A-AN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP In magazzino: 232 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAME70N20A-CN Produttori: Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA In magazzino: 132 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAME70N20A-ANT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>ATSAME70N20A-AN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP In magazzino: 942 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAME70J21B-AN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP In magazzino: 676 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAME70N20A-CN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA In magazzino: 260 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAME70N19A-CNT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>ATSAME70N19A-ANT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP In magazzino: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAME70N20A-CNT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA In magazzino: Out stock RFQ</p>
 <p>ATSAME70N19A-CN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA In magazzino: 761 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAME70N19B-CNT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: CM7,512KB FLASH,256KB SRAM In magazzino: Out stock RFQ</p>