




Microchip Technology

ATSAME70N20A-CN

Numero di parte:	ATSAME70N20A-CN
Costruttore / Marca:	Micro Commercial Components (MCC)
Descrizione del prodotto	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
Schede tecniche:	
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.


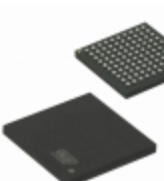
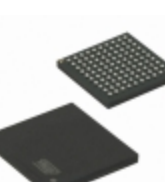

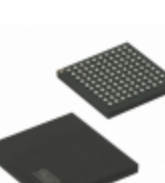
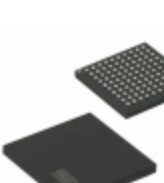
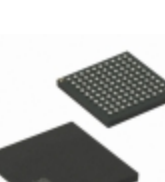

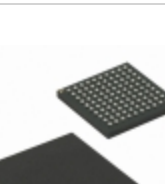
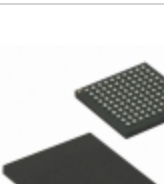


Specifiche di ATSAME70N20A-CN

NUMERO DI PARTE	ATSAME70N20A-CN
FABBRICANTE	Microchip Technology
DESCRIZIONE	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEMA DATI	
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE - (VCC / VDD)	FLASH
SERIE	SAM E70
TEMPO DI RIPRISTINO INVERSO (TRR)	300MHz
RICHIEDE	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
TIPO DI MEMORIA DI PROGRAMMA	1MB (1M x 8)
DIMENSIONI MEMORIA PROGRAMMA	CAN, Ethernet, I ² C, IrDA, LIN, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART, USB
ALTRI NOMI	1611-ATSAME70N20A-CN
TIPO OSCILLATORE	A/D 10x12b, D/A 2x12b
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C (TA)
SISTEMA OPERATIVO	ARM® Cortex®-M7
LIVELLO DI SENSIBILITÀ UMIDITÀ (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	20 Weeks
CODICE ARTICOLO DEL COSTRUTTORE	ATSAME70N20A-CN
DESCRIZIONE ESPANSIONE	ARM® Cortex®-M7 SAM E70 Microcontroller IC 32-Bit 300MHz 1MB (1M x 8) FLASH
DESCRIZIONE	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA
DATI SRAM BYTES	-
CONVERTITORI DI DATI	1.62 V ~ 3.6 V
DIMENSIONE NUCLEO	384K x 8
SERIE CONTROLLER	Internal
CONNETTIVITÀ	32-Bit
FREQUENZA DI CLOCK	75

Tag correlati

Micro Commercial Components (MCC) ATSAME70N20A-CN	Distributore ATSAME70N20A-CN	ATSAME70N20A-CN Fornitore
ATSAME70N20A-CN Prezzo	Immagini ATSAME70N20A-CN	Immagine ATSAME70N20A-CN
ATSAME70N20A-CN PDF Scheda dati	ATSAME70N20A-CN Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica ATSAME70N20A-CN
Stock ATSAME70N20A-CN	Acquista ATSAME70N20A-CN	Acquista Micro Commercial Components (MCC) ATSAME70N20A-CN
Micro Commercial Components (MCC) ATSAME70N20A-CN	Micro Commercial Components (MCC) Fornitore	Distributore Micro Commercial Components (MCC)
Micro Commercial Components (MCC) ATSAME70N20A-CN	Micro Commercial Components ATSAME70N20A-CN	MCC ATSAME70N20A-CN
Micro Commercial Co ATSAME70N20A-CN	Micro Commercial Components (MCC) ATSAME70N20A-CN	

prodotti correlati

 <p>ATSAME70N20A-ANT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAME70N19A-CNT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100BGA disponibile: Out stock RFQ</p>
 <p>ATSAME70N20A-CN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA disponibile: 260 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAME70N21A-AN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP disponibile: 487 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAME70N20A-CNT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAME70N19B-CN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: CM7,512KB FLASH,256KB SRAM,BGA10 disponibile: 780 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAME70N20B-CNT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAME70N20A-AN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP disponibile: 942 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAME70N19B-CNT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: CM7,512KB FLASH,256KB SRAM disponibile: Out stock RFQ</p>	 <p>ATSAME70N20B-CN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA disponibile: 520 pcs RFQ</p>
 <p>ATSAME70N20B-ANT Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: CM7,1024KB FLASH,384KB SRAM,LQFP disponibile: 975 pcs RFQ</p>	 <p>ATSAME70N20B-AN Produttori: Micrel / Microchip Technology Descrizione: CM7,1024KB FLASH,384KB SRAM,LQFP disponibile: 540 pcs RFQ</p>