


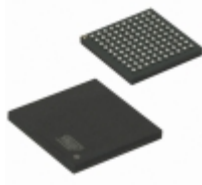

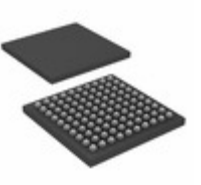
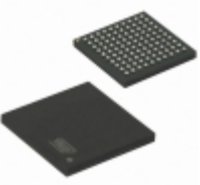
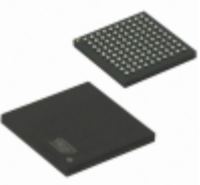
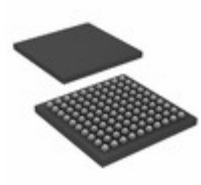
	Hersteller-Teilenummer: ATSAMS70N20B-ANT
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none"> 1.ATSAMS70N20B-ANT.pdf 2.ATSAMS70N20B-ANT.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 2631 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Artikelnummer	ATSAMS70N20B-ANT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2631 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.08 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	SAM S70
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Andere Namen	ATSAMS70N20B-ANTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	75
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M7 SAM S70 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivity	I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART,

Sie können auch interessiert

sein:  ATSAMS70N21A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP	 ATSAMS70N20B-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100LQFP	 ATSAMS70N20B-CNT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	 ATSAMS70N20A-CFNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA
 ATSAMS70N20B-CFN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA	 ATSAMS70N20B-CN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	 ATSAMS70N20A-CNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TFBGA	 ATSAMS70N20B-CFNT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100VFBGA

ATSAMS70N20B-ANT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ATSAMS70N20B-ANT	ATSAMS70N20B-ANT	ATSAMS70N20B-ANT	ATSAMS70N20B-ANT
ATSAMS70N20B-ANT Micrel / Microchip Technology	ATSAMS70N20B-ANT Datenblatt	ATSAMS70N20B-ANT Datenblätter	ATSAMS70N20B-ANT PDF	ATSAMS70N20B-ANT Micrel / Microchip Technology
ATSAMS70N20B-ANT Electronic	ATSAMS70N20B-ANT Komponenten	ATSAMS70N20B-ANT Verteiler	ATSAMS70N20B-ANT Bild	ATSAMS70N20B-ANT Teil
ATSAMS70N20B-ANT Preis	ATSAMS70N20B-ANT Hersteller	ATSAMS70N20B-ANT Bild	ATSAMS70N20B-ANT Aktie	ATSAMS70N20B-ANT Inventar
ATSAMS70N20B-ANT Neu	ATSAMS70N20B-ANT Original	ATSAMS70N20B-ANT garantiert	ATSAMS70N20B-ANT RFQ	ATSAMS70N20B-ANT Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited