



## ATSAMS70N21B-CFNT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMS70N21B-CFNT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100VFBGA
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMS70N21B-CFNT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMS70N21B-CFNT.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMS70N21B-CFNT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100VFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.08 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-VFBGA (7x7)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	SAM S70
RAM-Größe	384K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-VFBGA
Andere Namen	ATSAMS70N21B-CFNTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	75
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 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
Connectivt	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD/SDIO, SPI, UART/USART,

ATSAMS70N21B-CFNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMS70N21B-CFNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMS70N21B-CFNT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

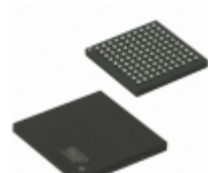
RFQ ATSAMS70N21B-CFNT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**ATSAMS70Q19A-AN**  
Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 512KB FLASH  
144LQFP



**ATSAMS70N21A-CNT**  
Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 2MB FLASH  
100TFBGA



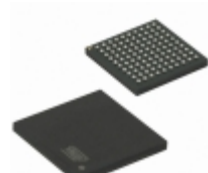
**ATSAMS70Q19A-CFN**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 512KB FLASH  
144FBGA



**ATSAMS70Q19A-ANT**  
Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 512KB FLASH  
144LQFP



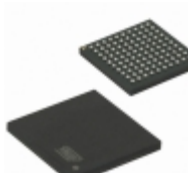
**ATSAMS70N21B-ANT**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 2MB FLASH  
100LQFP



**ATSAMS70N21B-CN**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 2MB FLASH  
100TFBGA



**ATSAMS70N21B-AN**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 2MB FLASH  
100LQFP



**ATSAMS70N21A-CN**  
Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 2MB FLASH  
100TFBGA

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMS70N21B-CFNT Micrel / Microchip Technology

ATSAMS70N21B-CFNT Datenblatt

ATSAMS70N21B-CFNT-Datenblätter

ATSAMS70N21B-CFNT PDF

Micrel / Microchip Technology  
ATSAMS70N21B-CFNT

ATSAMS70N21B-CFNT Electronic

ATSAMS70N21B-CFNT-Komponenten

ATSAMS70N21B-CFNT-Verteiler

ATSAMS70N21B-CFNT-Bild

ATSAMS70N21B-CFNT-Teil

ATSAMS70N21B-CFNT Preis

ATSAMS70N21B-CFNT Hersteller

ATSAMS70N21B-CFNT Bild

ATSAMS70N21B-CFNT Aktie

ATSAMS70N21B-CFNT Inventar

ATSAMS70N21B-CFNT Neu

ATSAMS70N21B-CFNT Original

ATSAMS70N21B-CFNT garantiert

ATSAMS70N21B-CFNT RFQ

ATSAMS70N21B-CFNT Online  
bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited