



## ATSAMS70J19A-MNT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMS70J19A-MNT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMS70J19A-MNT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMS70J19A-MNT.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	ATSAMS70J19A-MNT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.08 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	300MHz
Serie	SAM S70
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAMS70J19A-MNT-ND
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	44
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 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 5x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M7
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB

ATSAMS70J19A-MNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMS70J19A-MNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMS70J19A-MNT 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 ATSAMS70J19A-MNT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ATSAMS70J19A-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>ATSAMS70J19A-MN</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	<p><b>ATSAMS70J20A-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>ATSAMR30G18A-MUT</b> Micrel / Microchip Technology 48 PIN SIP 256K MCU SUB-GHZ RADI</p>
<p><b>ATSAMS70J20A-ANT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>ATSAMS70J20B-AN</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>ATSAMS70J20A-MN</b> Microchip Technology CM7,1MB FLASH,384KB SRAM,QFN64</p>	<p><b>ATSAMR30G18A-MU</b> Micrel / Microchip Technology 48 PIN SIP 256K MCU + 802.15.4 S</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMS70J19A-MNT Micrel / Microchip Technology	ATSAMS70J19A-MNT Datenblatt	ATSAMS70J19A-MNT-Datenblätter	ATSAMS70J19A-MNT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMS70J19A-MNT
ATSAMS70J19A-MNT Electronic	ATSAMS70J19A-MNT-Komponenten	ATSAMS70J19A-MNT-Verteiler	ATSAMS70J19A-MNT-Bild	ATSAMS70J19A-MNT-Teil
ATSAMS70J19A-MNT Preis	ATSAMS70J19A-MNT Hersteller	ATSAMS70J19A-MNT Bild	ATSAMS70J19A-MNT Aktie	ATSAMS70J19A-MNT Inventar
ATSAMS70J19A-MNT Neu	ATSAMS70J19A-MNT Original	ATSAMS70J19A-MNT garantiert	ATSAMS70J19A-MNT RFQ	ATSAMS70J19A-MNT 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