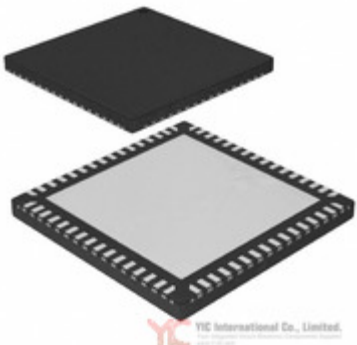
	<p>ATSAMS70J19A-MN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMS70J19A-MN</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p> <p>Datenblätter: 1.ATSAMS70J19A-MN.pdf 2.ATSAMS70J19A-MN.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 519 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

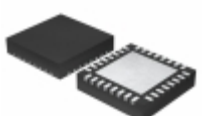


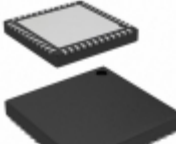

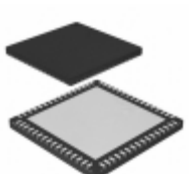

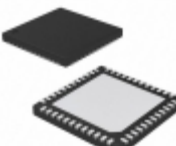
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMS70J19A-MN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	519 pcs 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	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
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 ² C, IrDA, LINbus, SPI, UART/USART, USB

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMR30E18A-MUT Micrel / Microchip Technology 32 PIN SIP 256K MCU SUB-GHZ RADI</p>	 <p>ATSAMS70J20A-MN Microchip Technology CM7,1MB FLASH,384KB SRAM,QFN64</p>	 <p>ATSAMS70J19A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAMR30G18A-MU Micrel / Microchip Technology 48 PIN SIP 256K MCU + 802.15.4 S</p>
 <p>ATSAMS70J20A-MNT Microchip Technology CM7,1MB FLASH,384KB SRAM,QFN64,T</p>	 <p>ATSAMS70J19A-MNT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAMS70J19A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAMR30G18A-MUT Micrel / Microchip Technology 48 PIN SIP 256K MCU SUB-GHZ RADI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: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