



## ATSAMD21J18A-MU

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMD21J18A-MU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMD21J18A-MU.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD21J18A-MU.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.

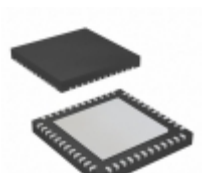
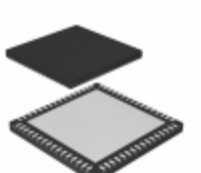
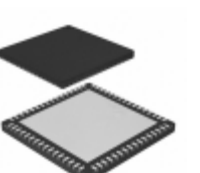

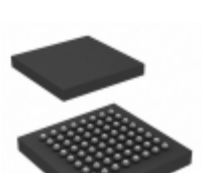
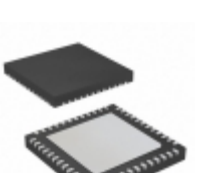

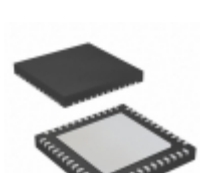
### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD21J18A-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21J
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAMD21J18A-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD21J18A-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD21J18A-MU 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 ATSAMD21J18A-MU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAMD51G18A-MU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 256KB FLASH 48 QFN PKG IN</p>	 <p><b>ATSAMD21J18A-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21J18A-MF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21J18A-CUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA</p>
 <p><b>ATSAMD21J18A-CUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p><b>ATSAMD51G19A-MUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 512KB FLASH 48 QFN PKG IN</p>	 <p><b>ATSAMD21J18A-MFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAMD51G18A-MUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 256KB FLASH 48 QFN PKG IN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD21J18A-MU Micrel / Microchip Technology	ATSAMD21J18A-MU Datenblatt	ATSAMD21J18A-MU-Datenblätter	ATSAMD21J18A-MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD21J18A-MU
ATSAMD21J18A-MU Electronic	ATSAMD21J18A-MU-Komponenten	ATSAMD21J18A-MU-Verteiler	ATSAMD21J18A-MU-Bild	ATSAMD21J18A-MU-Teil
ATSAMD21J18A-MU Preis	ATSAMD21J18A-MU Hersteller	ATSAMD21J18A-MU Bild	ATSAMD21J18A-MU Aktie	ATSAMD21J18A-MU Inventar
ATSAMD21J18A-MU Neu	ATSAMD21J18A-MU Original	ATSAMD21J18A-MU garantiert	ATSAMD21J18A-MU RFQ	ATSAMD21J18A-MU 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