



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ATSAMD51J19A-MUT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMD51J19A-MUT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	120MHZ 512KB FLASH 64 QFN PKG IN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMD51J19A-MUT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD51J19A-MUT.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

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD51J19A-MUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	120MHZ 512KB FLASH 64 QFN PKG IN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	64-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM D51
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAMD51J19A-MUTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	17 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F SAM D51 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 24x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivt	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI, SPI,

ATSAMD51J19A-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD51J19A-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD51J19A-MUT 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 ATSAMD51J19A-MUT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ATSAMD51J20A-AU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 TQFP PKG</p>	<p><b>ATSAMD51J19A-MU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 512KB FLASH 64 QFN PKG IN</p>	<p><b>ATSAMD51J20A-MUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 QFN PKG I</p>	<p><b>ATSAMD51J18A-MU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 256KB FLASH 64 QFN PKG IN</p>
<p><b>ATSAMD51J20A-AUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 TQFP PKG</p>	<p><b>ATSAMD51J19A-AU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 512KB FLASH 64 TQFP PKG I</p>	<p><b>ATSAMD51J19A-UUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 512KB FLASH 64 WLCSP PKG</p>	<p><b>ATSAMD51J20A-MU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 QFN PKG I</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD51J19A-MUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD51J19A-MUT Datenblatt	ATSAMD51J19A-MUT-Datenblätter	ATSAMD51J19A-MUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD51J19A-MUT
ATSAMD51J19A-MUT Electronic	ATSAMD51J19A-MUT-Komponenten	ATSAMD51J19A-MUT-Verteiler	ATSAMD51J19A-MUT-Bild	ATSAMD51J19A-MUT-Teil
ATSAMD51J19A-MUT Preis	ATSAMD51J19A-MUT Hersteller	ATSAMD51J19A-MUT Bild	ATSAMD51J19A-MUT Aktie	ATSAMD51J19A-MUT Inventar
ATSAMD51J19A-MUT Neu	ATSAMD51J19A-MUT Original	ATSAMD51J19A-MUT garantiert	ATSAMD51J19A-MUT RFQ	ATSAMD51J19A-MUT 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