



## ATSAMD51N19A-AUT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMD51N19A-AUT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	120MHZ 512KB FLASH 100 TQFP PKG
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMD51N19A-AUT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD51N19A-AUT.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	ATSAMD51N19A-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	120MHZ 512KB FLASH 100 TQFP PKG
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
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	100-TQFP
Andere Namen	ATSAMD51N19A-AUTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	81
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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 28x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI, SPI,

ATSAMD51N19A-AUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD51N19A-AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD51N19A-AUT 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 ATSAMD51N19A-AUT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ATSAMD51P19A-AU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 512KB FLASH 128 TQFP PKG</p>	<p><b>ATSAMD51J20A-MU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 QFN PKG I</p>	<p><b>ATSAMD51J20A-UUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 WLCSP PKG</p>	<p><b>ATSAMD51N19A-AU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 512KB FLASH 100 TQFP PKG</p>
<p><b>ATSAMD51J20A-MUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 QFN PKG I</p>	<p><b>ATSAMD51P19A-CTUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 512KB FLASH 120 TFBGA PKG</p>	<p><b>ATSAMD51J20A-AUT</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 64 TQFP PKG</p>	<p><b>ATSAMD51N20A-AU</b> Micrel / Microchip Technology 120MHZ 1024KB FLASH 100 TQFP PKG</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD51N19A-AUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD51N19A-AUT Datenblatt	ATSAMD51N19A-AUT-Datenblätter	ATSAMD51N19A-AUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD51N19A-AUT
ATSAMD51N19A-AUT Electronic	ATSAMD51N19A-AUT-Komponenten	ATSAMD51N19A-AUT-Verteiler	ATSAMD51N19A-AUT-Bild	ATSAMD51N19A-AUT-Teil
ATSAMD51N19A-AUT Preis	ATSAMD51N19A-AUT Hersteller	ATSAMD51N19A-AUT Bild	ATSAMD51N19A-AUT Aktie	ATSAMD51N19A-AUT Inventar
ATSAMD51N19A-AUT Neu	ATSAMD51N19A-AUT Original	ATSAMD51N19A-AUT garantiert	ATSAMD51N19A-AUT RFQ	ATSAMD51N19A-AUT 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