



ATSAME51N19A-AUT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAME51N19A-AUT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP
Datenblätter:	1.ATSAME51N19A-AUT.pdf 2.ATSAME51N19A-AUT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 997 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

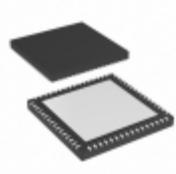



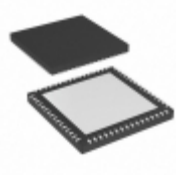



Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAME51N19A-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	997 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM E51
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Andere Namen	ATSAME51N19A-AUTDKR
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 E51 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 28x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI,

ATSAME51N19A-AUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAME51N19A-AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAME51N19A-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 ATSAME51N19A-AUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAME51J20A-MUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAME51J20A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAME53J18A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAME53J18A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>ATSAME51J20A-MU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAME51N19A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAME51J20A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAME51N20A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAME51N19A-AUT Micrel / Microchip Technology	ATSAME51N19A-AUT Datenblatt	ATSAME51N19A-AUT-Datenblätter	ATSAME51N19A-AUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAME51N19A-AUT
ATSAME51N19A-AUT Electronic	ATSAME51N19A-AUT-Komponenten	ATSAME51N19A-AUT-Verteiler	ATSAME51N19A-AUT-Bild	ATSAME51N19A-AUT-Teil
ATSAME51N19A-AUT Preis	ATSAME51N19A-AUT Hersteller	ATSAME51N19A-AUT Bild	ATSAME51N19A-AUT Aktie	ATSAME51N19A-AUT Inventar
ATSAME51N19A-AUT Neu	ATSAME51N19A-AUT Original	ATSAME51N19A-AUT garantiert	ATSAME51N19A-AUT RFQ	ATSAME51N19A-AUT 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