



## ATSAML11D16A-MUT

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAML11D16A-MUT
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 24VQFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAML11D16A-MUT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAML11D16A-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

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML11D16A-MUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 24VQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	24-VQFN (4x4)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	SAM L11
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAML11D16A-MUTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	17
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M23 SAM L11 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 5x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M23
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

ATSAML11D16A-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML11D16A-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML11D16A-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 ATSAML11D16A-MUT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

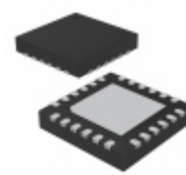
sein:



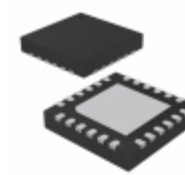
**ATSAML11D15A-YU**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 32KB FLASH  
24SSOP



**ATSAML11D16A-YUT**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 64KB FLASH  
24SSOP



**ATSAML11D16A-MF**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 64KB FLASH  
24VQFN



**ATSAML11D16A-MFT**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 64KB FLASH  
24VQFN



**ATSAML11D16A-YF**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 64KB FLASH  
24SSOP



**ATSAML11D16A-YU**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 64KB FLASH  
24SSOP



**ATSAML11D15A-YUT**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 32KB FLASH  
24SSOP



**ATSAML11D16A-YFT**  
Micrel / Microchip Technology  
IC MCU 32BIT 64KB FLASH  
24SSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAML11D16A-MUT Micrel / Microchip Technology	ATSAML11D16A-MUT Datenblatt	ATSAML11D16A-MUT-Datenblätter	ATSAML11D16A-MUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAML11D16A-MUT
ATSAML11D16A-MUT Electronic	ATSAML11D16A-MUT-Komponenten	ATSAML11D16A-MUT-Verteiler	ATSAML11D16A-MUT-Bild	ATSAML11D16A-MUT-Teil
ATSAML11D16A-MUT Preis	ATSAML11D16A-MUT Hersteller	ATSAML11D16A-MUT Bild	ATSAML11D16A-MUT Aktie	ATSAML11D16A-MUT Inventar
ATSAML11D16A-MUT Neu	ATSAML11D16A-MUT Original	ATSAML11D16A-MUT garantiert	ATSAML11D16A-MUT RFQ	ATSAML11D16A-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