



ATSAMD11D14A-SSUT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMD11D14A-SSUT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC
Datenblätter:	1.ATSAMD11D14A-SSUT.pdf 2.ATSAMD11D14A-SSUT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD11D14A-SSUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D11D
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAMD11D14A-SSUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD11D14A-SSUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD11D14A-SSUT 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 ATSAMD11D14A-SSUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATSAMD11D14A-SSNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	<p>ATSAMD11D14A-SSUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	<p>ATSAMD11D14A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	<p>ATSAMD11D14A-SSNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>
<p>ATSAMD20E14A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATSAMD11D14A-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20WLCSP</p>	<p>ATSAMD11D14A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN</p>	<p>ATSAMD20-XPRO Micrel / Microchip Technology EVAL KIT XPLAINED PRO CORTEX-M0+</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD11D14A-SSUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD11D14A-SSUT Datenblatt	ATSAMD11D14A-SSUT-Datenblätter	ATSAMD11D14A-SSUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD11D14A-SSUT
ATSAMD11D14A-SSUT Electronic	ATSAMD11D14A-SSUT-Komponenten	ATSAMD11D14A-SSUT-Verteiler	ATSAMD11D14A-SSUT-Bild	ATSAMD11D14A-SSUT-Teil
ATSAMD11D14A-SSUT Preis	ATSAMD11D14A-SSUT Hersteller	ATSAMD11D14A-SSUT Bild	ATSAMD11D14A-SSUT Aktie	ATSAMD11D14A-SSUT Inventar
ATSAMD11D14A-SSUT Neu	ATSAMD11D14A-SSUT Original	ATSAMD11D14A-SSUT garantiert	ATSAMD11D14A-SSUT RFQ	ATSAMD11D14A-SSUT 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