




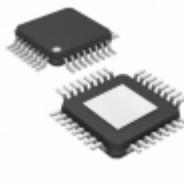
	Hersteller-Teilenummer: ATSAMD11D14A-UUT
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20WLCSP
	Datenblätter:  ATSAMD11D14A-UUT.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD11D14A-UUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D11D
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, WDT
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-UUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD11D14A-UUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD11D14A-UUT 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-UUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMD20E14A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD11D14A-SSNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATSAMD11D14A-SSNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATSAMD20-XPRO Micrel / Microchip Technology EVAL KIT XPLAINED PRO CORTEX-M0+</p>
 <p>ATSAMD11D14A-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20WLCSP</p>	 <p>ATSAMD11D14A-SSUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20SOIC</p>	 <p>ATSAMD20E14A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD20-QTRDEMO Micrel / Microchip Technology DEMO KIT FOR SAMD20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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