



ATSAMD20E15A-MU

| | |
|----------------------------------|--|
| Hersteller Teilenummer: | ATSAMD20E15A-MU |
| Hersteller / Marke | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN |
| Datenblätter: | ATSAMD20E15A-MU(1).pdf ATSAMD20E15A-MU(2).pdf ATSAMD20E15A-MU(3).pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. |
| Lieferr von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ATSAMD20E15A-MU 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie ATSAMD20E15A-MU Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATSAMD20E15A-MU kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATSAMD20E15A-MU: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ATSAMD20E15A-MU

| | | | |
|-----------------------------------|--|---|---|
| Teilenummer | ATSAMD20E15A-MU | Hersteller / Marke | Micrel / Microchip Technology |
| Serie | SAM D20E | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) |
| Basisteilenummer | ATSAMD20E15 | Verpackung / Gehäuse | 32-VFQFN Exposed Pad |
| Verpackung | Tray | Supplier Device-Gehäuse | 32-QFN (5x5) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) | detaillierte Beschreibung | ARM® Cortex®-M0+ SAM D20E Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 32KB (32K x 8) FLASH 32-QFN (5x5) |
| Peripherals | Brown-out Detect/Reset, POR, WDT | Core-Prozessor | ARM® Cortex®-M0+ |
| Geschwindigkeit | 48MHz | Anzahl der E / A | 26 |
| EEPROM Größe | - | RAM-Größe | 4K x 8 |
| Kerngröße | 32-Bit | Connectivity | PC, SPI, UART/USART |
| Programmspeichergröße | 32KB (32K x 8) | Programmspeichertyp | FLASH |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 1.62 V ~ 3.6 V | Datenwandler | A/D 10x12b, D/A 1x10b |
| Oszillatortyp | Internal | Bestandsmenge | 600 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte Schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller | Beschreibung | IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In ATSAMD20E15A-MU enthaltene Keywords

| | | | |
|---|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E15A-MU | ATSAMD20E15A-MU-Teil | ATSAMD20E15A-MU Preis | ATSAMD20E15A-MU-Vertriebspartner |
| ATSAMD20E15A-MU Technisch | ATSAMD20E15A-MU-Bestand | ATSAMD20E15A-MU Inventar | ATSAMD20E15A-MU Lieferant |
| ATSAMD20E15A-MU Online-Bestellung | ATSAMD20E15A-MU Anfrage | ATSAMD20E15A-MU-Bild | ATSAMD20E15A-MU Bild |
| ATSAMD20E15A-MU pdf | ATSAMD20E15A-MU Datenblatt | ATSAMD20E15A-MU Datenblatt | ATSAMD20E15A-MU pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das ATSAMD20E15A-MU-Datenblatt herunter | Micrel / Microchip Technology Hersteller | Microchip Technology ATSAMD20E15A-MU | Microchip Technology ATSAMD20E15A-MU |
| | Roving Networks / Microchip Technology | | |
| | ATSAMD20E15A-MU | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|---|---|
| <p>ATSAMA5D31A-CU Beschreibung: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324LFBGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20E17A-MU Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMA5D43A-CUR Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB ROM 289LFBGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMA5D31B-CUR Beschreibung: ATSAMA5D31B-CUR ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMC20J18A-AUTES Beschreibung: ATSAMC20J18A-AUTES ATMEL QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20J16A-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMA5D35A-CU Beschreibung: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324LFBGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20J18A-U Beschreibung: ATSAMD20J18A-U ATMEL TOFP64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20E17A-MUT Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMD10D14A-MUT Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20G14A-AUT Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMA5D43A-CUR Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB ROM 289LFBGA Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMA5D33A-CU Beschreibung: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324LFBGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAM9G45C-CU Beschreibung: ATSAM9G45C-CU ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMA5D31A-CFU Beschreibung: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324TFBGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMD20G18A-MU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20G15A-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20J17A-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMD20G16A-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20E14A-AUT Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20J18A-CU Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMD21E16A-AUT Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20J16A-U Beschreibung: ATSAMD20J16A-U ATMEL TOFP64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAM4SD32CA-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAMD10D14A-MUT Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN Hersteller: Micro Commercial Components (MCC) Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20E14A-AU Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TOFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD20G18A-CU Beschreibung: ATSAMD20G18A-CU ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>ATSAM9G45CU Beschreibung: ATSAM9G45CU ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD21E15A-MFT Beschreibung: ATSAMD21E15A-MFT ATMEL QFN32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>ATSAMD21E15A-MU/MF Beschreibung: ATSAMD21E15A-MU/MF ATMEL QFN32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p> |



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong