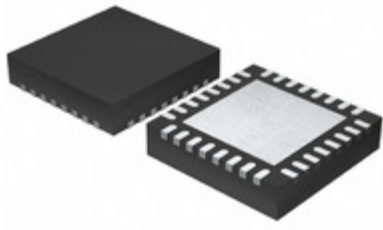

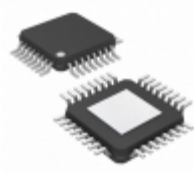
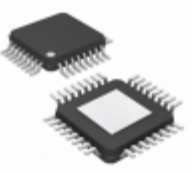
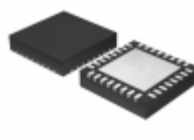
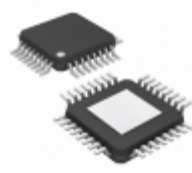

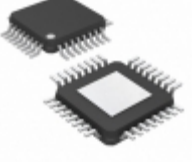
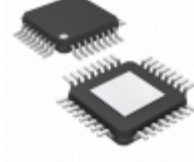

	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMD20E14A-MU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN</p>
	<p>Datenblätter:  ATSAMD20E14A-MU.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD20E14A-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D20E
RAM-Größe	2K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	26
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATSAMD20E14A-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD20E14A-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD20E14A-MU 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 ATSAMD20E14A-MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMD20E14B-AU Micrel / Microchip Technology 32TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,</p>	 <p>ATSAMD20E14B-AUT Micrel / Microchip Technology 32TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,</p>	 <p>ATSAMD20E14B-MU Micrel / Microchip Technology 32QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4</p>	 <p>ATSAMD20E14A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>
 <p>ATSAMD20E14B-MUT Micrel / Microchip Technology 32QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4</p>	 <p>ATSAMD20E14A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD20E14A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAMD20E14A-MNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD20E14A-MU Micrel / Microchip Technology	ATSAMD20E14A-MU Komponenten	ATSAMD20E14A-MU-Datenblatt	ATSAMD20E14A-MU-Datenblätter	ATSAMD20E14A-MU PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMD20E14A-MU Electronic	ATSAMD20E14A-MU-Verteiler	ATSAMD20E14A-MU Hersteller	ATSAMD20E14A-MU Bild	ATSAMD20E14A-MU Bild	ATSAMD20E14A-MU
ATSAMD20E14A-MU Preis	ATSAMD20E14A-MU Original	ATSAMD20E14A-MU garantiert	ATSAMD20E14A-MU RFQ	ATSAMD20E14A-MU Bild	ATSAMD20E14A-MU-Teil
ATSAMD20E14A-MU Neu				ATSAMD20E14A-MU Aktie	ATSAMD20E14A-MU Inventar
				ATSAMD20E14A-MU RFQ	ATSAMD20E14A-MU Online bestellen