


ATSAMD20E15A-MU

Fabricante Número de pieza:	ATSAMD20E15A-MU
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN
Hojas de datos:	ATSAMD20E15A-MU(1).pdf ATSAMD20E15A-MU(2).pdf ATSAMD20E15A-MU(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

ATSAMD20E15A-MU 100% Nuevo Original 600 pzas en stock, Encuentre el precio ATSAMD20E15A-MU, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre ATSAMD20E15A-MU Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ ATSAMD20E15A-MU: Info@IC-Components.com

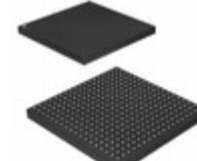

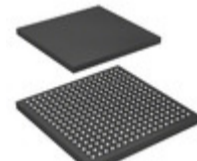



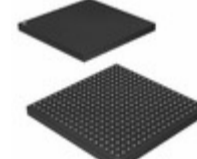


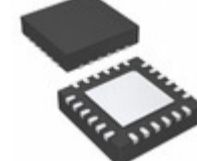


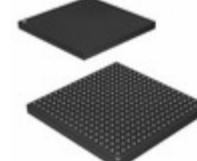

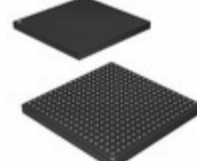
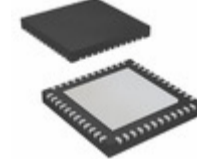




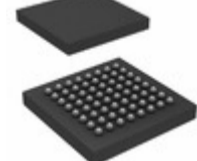









Las especificaciones de ATSAMD20E15A-MU.

Número de pieza	ATSAMD20E15A-MU	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	SAM D20E	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	ATSAMD20E15	Paquete / Cubierta	32-VFQFN Exposed Pad
embalaje	Tray	Paquete del dispositivo	32-QFN (5x5)
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C (TA)	Descripción detallada	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20E Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 32KB (32K x 8) FLASH 32-QFN (5x5)
periféricos	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT	Procesador Core	ARM® Cortex®-M0+
Velocidad	48MHz	Número de E / S	26
Tamaño EEPROM	-	Tamaño de RAM	4K x 8
Tamaño del núcleo	32-Bit	conectividad	PC, SPI, UART/USART
Tamaño de memoria de programa	32KB (32K x 8)	Tipo de memoria de programa	FLASH
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V	Convertidores de datos	A/D 10x12b, D/A 1x10b
Tipo de oscilador	Internal	Cantidad de stock	600 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Embebido-microcontroladores	Descripción	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con ATSAMD20E15A-MU

Micrel / Microchip Technology ATSAMD20E15A-MU	Parte ATSAMD20E15A-MU	Precio ATSAMD20E15A-MU	Distribuidor ATSAMD20E15A-MU
Técnico ATSAMD20E15A-MU	ATSAMD20E15A-MU Stock	Inventario ATSAMD20E15A-MU	Proveedor ATSAMD20E15A-MU
ATSAMD20E15A-MU pedido en línea	Consulta ATSAMD20E15A-MU	Imagen ATSAMD20E15A-MU	Imagen ATSAMD20E15A-MU
ATSAMD20E15A-MU pdf	Hoja de datos ATSAMD20E15A-MU	Hoja de datos ATSAMD20E15A-MU	Hoja de datos pdf ATSAMD20E15A-MU
Descargar la ficha técnica de ATSAMD20E15A-MU	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology ATSAMD20E15A-MU	Microchip Technology ATSAMD20E15A-MU
Roving Networks / Microchip Technology ATSAMD20E15A-MU			

También te puede interesar:

 <p>ATSAMA5D31A-CU Descripción: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324LFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20E17A-MU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMA5D43A-CUR Descripción: IC MCU 32BIT 128KB ROM 289LFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMA5D31B-CUR Descripción: ATSAMA5D31B-CUR ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMC20J18A-AUTES Descripción: ATSAMC20J18A-AUTES ATMEL QFP Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20J16A-AU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMA5D35A-CU Descripción: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324LFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20J18A-U Descripción: ATSAMD20J18A-U ATMEL TQFP64 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20E17A-MUT Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMD10D14A-MUT Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20G14A-AUT Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 11200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMA5D43A-CUR Descripción: IC MCU 32BIT 128KB ROM 289LFBGA Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMA5D33A-CU Descripción: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324LFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM9G45C-CU Descripción: ATSAM9G45C-CU ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMA5D31A-CFU Descripción: IC MCU 32BIT 160KB ROM 324TFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 4100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMD20G18A-MU Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20G15A-AU Descripción: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20J17A-AU Descripción: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMD20G16A-AU Descripción: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 5100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20E14A-AUT Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20J18A-CU Descripción: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMD21E16A-AUT Descripción: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20J16A-U Descripción: ATSAMD20J16A-U ATMEL TQFP64 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAM4SD32CA-AU Descripción: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 6900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAMD10D14A-MUT Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 24QFN Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 24000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20E14A-AU Descripción: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32TQFP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD20G18A-CU Descripción: ATSAMD20G18A-CU ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>ATSAM9G45CU Descripción: ATSAM9G45CU ATMEL BGA Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD21E15A-MFT Descripción: ATSAMD21E15A-MFT ATMEL QFN32 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>ATSAMD21E15A-MU/MF Descripción: ATSAMD21E15A-MU/MF ATMEL QFN32 Fabricantes: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nuevo original, 25000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong