



## ATSAMD20J16A-AU

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMD20J16A-AU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ATSAMD20J16A-AU.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1383 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD20J16A-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	1383 pcs Stock
Serie	SAM D20J
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Geschwindigkeit	48MHz
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	8K x 8
Kerngröße	32-Bit
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 1x10b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATSAMD20J16A-AU ist neu im Original, Suche ATSAMD20J16A-AU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATSAMD20J16A-AU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATSAMD20J16A-AU: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>ATSAMD20J16A-AUT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	 <b>ATSAMD20J16A-CU</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64UFBGA	 <b>ATSAMD20J15B-MUT</b> Micrel / Microchip Technology 64QFN IND TEMP, GREEN, 1.6-3.6V,4	 <b>ATSAMD20J16A-ANT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP
 <b>ATSAMD20J16A-AN</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	 <b>ATSAMD20J15B-MU</b> Micrel / Microchip Technology 64QFN IND TEMP, GREEN, 1.6-3.6V,4	 <b>ATSAMD20J16A-CUT</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64UFBGA	 <b>ATSAMD20J15B-AUT</b> Micrel / Microchip Technology 64TQFP IND TEMP, GREEN, 1.6-3.6V,

### heiße Teile

Mehr

ATSAM4E16EA-CUR	ATSAM4LC4CA-AUR	ATSAM4LC4CA-AUR	ATSAM4LC8CA-AU	ATSAM4LS4BA-U
ATSAM4N16CA-AU	ATSAM4S2BA-MU	ATSAM4S4BA-AU	ATSAM4S4BA-UUR	ATSAM4S8BA-AU
ATSAM4S8CA-CUR	ATSAM4S8CA-CUR	ATSAM4SD32CA-AU	ATSAM4S8CA-CUR	ATSAM4S8CA-CUR
ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES
ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES
ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES
ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES
ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMC20J18A-AUTES
ATSE-060R	ATSE-060R	ATSE-060R	ATSE-060R	ATSE-060R
ATSHA204-TSU-DW-T	ATSHA204-TSU-DW-T	ATSHA204-TSU-DW-T	ATSHA204-TSU-DW-T	ATSHA204-TSU-DW-T

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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