




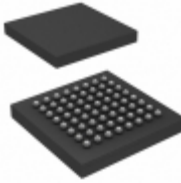





	<p>ATSAMD20J18A-CN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMD20J18A-CN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.ATSAMD20J18A-CN.pdf</p> <p> 2.ATSAMD20J18A-CN.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern 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	ATSAMD20J18A-CN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-UFBGA (5x5)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D20J
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-UFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATSAMD20J18A-CN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD20J18A-CN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD20J18A-CN 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 ATSAMD20J18A-CN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMD20J18A-CNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p>ATSAMD20J18A-CUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p>ATSAMD20J18A-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p>ATSAMD20J18A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>ATSAMD20J18A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAMD20J18A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMD20J18A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAMD20J18A-AUES Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD20J18A-CN Micrel / Microchip Technology	ATSAMD20J18A-CN Datenblatt	ATSAMD20J18A-CN-Datenblätter	ATSAMD20J18A-CN PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20J18A-CN
ATSAMD20J18A-CN Electronic	ATSAMD20J18A-CN-Komponenten	ATSAMD20J18A-CN-Verteiler	ATSAMD20J18A-CN-Bild	ATSAMD20J18A-CN-Teil
ATSAMD20J18A-CN Preis	ATSAMD20J18A-CN Hersteller	ATSAMD20J18A-CN Bild	ATSAMD20J18A-CN Aktie	ATSAMD20J18A-CN Inventar
ATSAMD20J18A-CN Neu	ATSAMD20J18A-CN Original	ATSAMD20J18A-CN garantiert	ATSAMD20J18A-CN RFQ	ATSAMD20J18A-CN Online bestellen