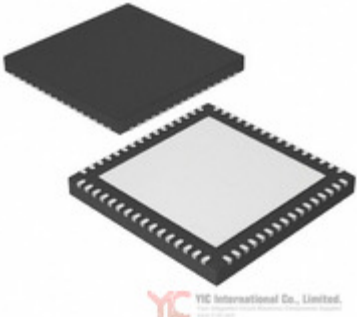

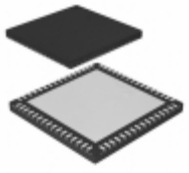

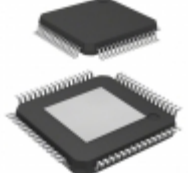

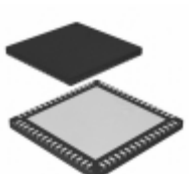


	<h2 style="color: #C00000;">ATSAMD20J15B-MUT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAMD20J15B-MUT
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	64QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATSAMD20J15B-MUT.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD20J15B-MUT.pdf</a> <a href="#">3.ATSAMD20J15B-MUT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	-
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD20J15B-MUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	64QFN IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,4
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-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D20J
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAMD20J15B-MUTCT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ SAM D20J Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

ATSAMD20J15B-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD20J15B-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD20J15B-MUT 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 ATSAMD20J15B-MUT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ATSAMD20J16A-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	 <b>ATSAMD20J15A-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN	 <b>ATSAMD20J16A-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	 <b>ATSAMD20J15B-AUT</b> Micrel / Microchip Technology 64TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,
 <b>ATSAMD20J16A-AN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP	 <b>ATSAMD20J15A-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFN	 <b>ATSAMD20J16A-CN</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64UFPGA	 <b>ATSAMD20J16A-ANT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD20J15B-MUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD20J15B-MUT Datenblatt	ATSAMD20J15B-MUT-Datenblätter	ATSAMD20J15B-MUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20J15B-MUT
ATSAMD20J15B-MUT Electronic	ATSAMD20J15B-MUT-Komponenten	ATSAMD20J15B-MUT-Verteiler	ATSAMD20J15B-MUT-Bild	ATSAMD20J15B-MUT-Teil
ATSAMD20J15B-MUT Preis	ATSAMD20J15B-MUT Hersteller	ATSAMD20J15B-MUT Bild	ATSAMD20J15B-MUT Aktie	ATSAMD20J15B-MUT Inventar
ATSAMD20J15B-MUT Neu	ATSAMD20J15B-MUT Original	ATSAMD20J15B-MUT garantiert	ATSAMD20J15B-MUT RFQ	ATSAMD20J15B-MUT Online bestellen