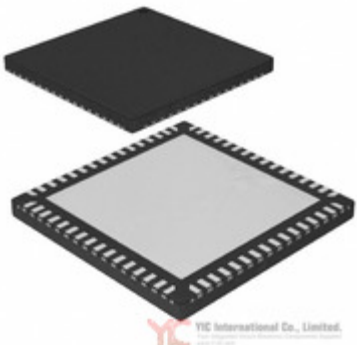

	<h2 style="color: red;">ATSAMD20J16A-MUT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAMD20J16A-MUT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ATSAMD20J16A-MUT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

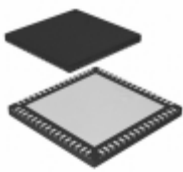
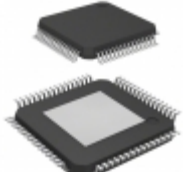

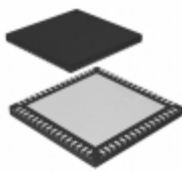
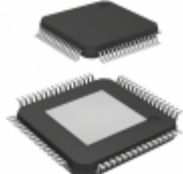

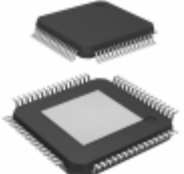
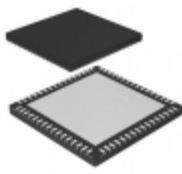
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD20J16A-MUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D20J
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	I²C, SPI, UART/USART

ATSAMD20J16A-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD20J16A-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD20J16A-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 ATSAMD20J16A-MUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ATSAMD20J16A-MNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAMD20J16B-AUT Micrel / Microchip Technology 64TQFP IND TEMP, GREEN,1.6-3.6V,</p>	 <p>ATSAMD20J16A-CUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p>ATSAMD20J16A-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATSAMD20J16B-ANT Micrel / Microchip Technology 64TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH</p>	 <p>ATSAMD20J16A-U ATMEL ATSAMD20J16A-U ATMEL</p>	 <p>ATSAMD20J16B-AN Micrel / Microchip Technology 64TQFP 105C, GREEN,1.6-3.6V,48MH</p>	 <p>ATSAMD20J16A-MN Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD20J16A-MUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD20J16A-MUT Datenblatt	ATSAMD20J16A-MUT-Datenblätter	ATSAMD20J16A-MUT PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMD20J16A-MUT Electronic	ATSAMD20J16A-MUT-Komponenten	ATSAMD20J16A-MUT-Verteiler	ATSAMD20J16A-MUT-Bild	ATSAMD20J16A-MUT-Teil
ATSAMD20J16A-MUT Preis	ATSAMD20J16A-MUT Hersteller	ATSAMD20J16A-MUT Bild	ATSAMD20J16A-MUT Aktie	ATSAMD20J16A-MUT Inventar
ATSAMD20J16A-MUT Neu	ATSAMD20J16A-MUT Original	ATSAMD20J16A-MUT garantiert	ATSAMD20J16A-MUT RFQ	ATSAMD20J16A-MUT Online bestellen