








	<p>ATSAMC20J16A-AUT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMC20J16A-AUT</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.ATSAMC20J16A-AUT.pdf 2.ATSAMC20J16A-AUT.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	ATSAMC20J16A-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM C20
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART

ATSAMC20J16A-AUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMC20J16A-AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMC20J16A-AUT 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 ATSAMC20J16A-AUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMC20J17A-MNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAMC20J17A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMC20J17A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMC20J15A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>
 <p>ATSAMC20J15A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMC20J16A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMC20J15A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64VQFN</p>	 <p>ATSAMC20J16A-MNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMC20J16A-AUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMC20J16A-AUT Datenblatt	ATSAMC20J16A-AUT-Datenblätter	ATSAMC20J16A-AUT PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMC20J16A-AUT Electronic	ATSAMC20J16A-AUT-Komponenten	ATSAMC20J16A-AUT-Verteiler	ATSAMC20J16A-AUT-Bild	ATSAMC20J16A-AUT
ATSAMC20J16A-AUT Preis	ATSAMC20J16A-AUT Hersteller	ATSAMC20J16A-AUT Bild	ATSAMC20J16A-AUT Aktie	ATSAMC20J16A-AUT-Teil
ATSAMC20J16A-AUT Neu	ATSAMC20J16A-AUT Original	ATSAMC20J16A-AUT garantiert	ATSAMC20J16A-AUT RFQ	ATSAMC20J16A-AUT Inventar
				ATSAMC20J16A-AUT Online bestellen