










	Hersteller-Teilenummer: ATSAMC20J17A-MNT
	Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.ATSAMC20J17A-MNT.pdf  2.ATSAMC20J17A-MNT.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMC20J17A-MNT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN
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-VQFN (9x9)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM C20
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, LIN, SPI, UART/USART

ATSAMC20J17A-MNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMC20J17A-MNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMC20J17A-MNT 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 ATSAMC20J17A-MNT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMC20J16A-MNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64VQFN</p>	 <p>ATSAMC20J17A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAMC20J18A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMC20J18A-AUTES ATMEL ATSAMC20J18A-AUTES ATMEL</p>
 <p>ATSAMC20J17A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMC20J16A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64VQFN</p>	 <p>ATSAMC20J18A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAMC20J18A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMC20J17A-MNT Micrel / Microchip Technology	ATSAMC20J17A-MNT Datenblatt	ATSAMC20J17A-MNT-Datenblätter	ATSAMC20J17A-MNT PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMC20J17A-MNT Electronic	ATSAMC20J17A-MNT-Komponenten	ATSAMC20J17A-MNT-Verteiler	ATSAMC20J17A-MNT-Bild	ATSAMC20J17A-MNT-Teil
ATSAMC20J17A-MNT Preis	ATSAMC20J17A-MNT Hersteller	ATSAMC20J17A-MNT Bild	ATSAMC20J17A-MNT Aktie	ATSAMC20J17A-MNT Inventar
ATSAMC20J17A-MNT Neu	ATSAMC20J17A-MNT Original	ATSAMC20J17A-MNT garantiert	ATSAMC20J17A-MNT RFQ	ATSAMC20J17A-MNT Online bestellen