



ATSAMC20N17A-ANT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMC20N17A-ANT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH
Datenblätter:	ATSAMC20N17A-ANT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 997 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMC20N17A-ANT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	997 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-TQFP (14x14)
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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	100-TQFP
Andere Namen	ATSAMC20N17A-ANTCT
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	84
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ SAM C20 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

ATSAMC20N17A-ANT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMC20N17A-ANT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMC20N17A-ANT 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 ATSAMC20N17A-ANT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



ATSAMC20J18A-AUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64TQFP



ATSAMC20N18A-ANT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH



ATSAMC21E15A-MNT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 32KB FLASH
32VQFN



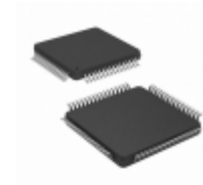
ATSAMC20J18A-MNT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64VQFN



ATSAMC21E15A-ANT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 32KB FLASH
32TQFP



ATSAMC21-XPRO
Micrel / Microchip Technology
EVAL BOARD FOR ATSAMC21



ATSAMC20J18A-AUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64TQFP



ATSAMC21E15A-AUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 32KB FLASH
32TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMC20N17A-ANT Micrel / Microchip Technology	ATSAMC20N17A-ANT Datenblatt	ATSAMC20N17A-ANT-Datenblätter	ATSAMC20N17A-ANT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMC20N17A-ANT
ATSAMC20N17A-ANT Electronic	ATSAMC20N17A-ANT-Komponenten	ATSAMC20N17A-ANT-Verteiler	ATSAMC20N17A-ANT-Bild	ATSAMC20N17A-ANT-Teil
ATSAMC20N17A-ANT Preis	ATSAMC20N17A-ANT Hersteller	ATSAMC20N17A-ANT Bild	ATSAMC20N17A-ANT Aktie	ATSAMC20N17A-ANT Inventar
ATSAMC20N17A-ANT Neu	ATSAMC20N17A-ANT Original	ATSAMC20N17A-ANT garantiert	ATSAMC20N17A-ANT RFQ	ATSAMC20N17A-ANT Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited