



ATSAMD20G17A-UUT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMD20G17A-UUT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 45WLCSP
Datenblätter:	ATSAMD20G17A-UUT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 600 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD20G17A-UUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 45WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	45-WLCSP
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D20G
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	45-XFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

ATSAMD20G17A-UUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD20G17A-UUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD20G17A-UUT 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 ATSAMD20G17A-UUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATSAMD20G17A-MN Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	<p>ATSAMD20G17A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	<p>ATSAMD20G18A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	<p>ATSAMD20G17A-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 45WLCSP</p>
<p>ATSAMD20G18A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	<p>ATSAMD20G17A-MNT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	<p>ATSAMD20G17A-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	<p>ATSAMD20G18A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD20G17A-UUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD20G17A-UUT Datenblatt	ATSAMD20G17A-UUT-Datenblätter	ATSAMD20G17A-UUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD20G17A-UUT
ATSAMD20G17A-UUT Electronic	ATSAMD20G17A-UUT-Komponenten	ATSAMD20G17A-UUT-Verteiler	ATSAMD20G17A-UUT-Bild	ATSAMD20G17A-UUT-Teil
ATSAMD20G17A-UUT Preis	ATSAMD20G17A-UUT Hersteller	ATSAMD20G17A-UUT Bild	ATSAMD20G17A-UUT Aktie	ATSAMD20G17A-UUT Inventar
ATSAMD20G17A-UUT Neu	ATSAMD20G17A-UUT Original	ATSAMD20G17A-UUT garantiert	ATSAMD20G17A-UUT RFQ	ATSAMD20G17A-UUT 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