



ATSAML10E16A-AUT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAML10E16A-AUT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP
Datenblätter:	1.ATSAML10E16A-AUT.pdf 2.ATSAML10E16A-AUT.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML10E16A-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	SAM L10
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Andere Namen	ATSAML10E16A-AUTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M23 SAM L10 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 10x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M23
Connectivity	I²C, LINbus, SPI, UART/USART

ATSAML10E16A-AUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML10E16A-AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML10E16A-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 ATSAML10E16A-AUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ATSAML10E16A-UUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32WLCSP</p>	<p>ATSAML10E16A-MU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATSAML10E15A-MUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATSAML10E16A-MFT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN</p>
<p>ATSAML10E16A-MF Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATSAML10E16A-AFT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>	<p>ATSAML10E16A-MUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN</p>	<p>ATSAML10E16A-AF Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAML10E16A-AUT Micrel / Microchip Technology	ATSAML10E16A-AUT Datenblatt	ATSAML10E16A-AUT-Datenblätter	ATSAML10E16A-AUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAML10E16A-AUT
ATSAML10E16A-AUT Electronic	ATSAML10E16A-AUT-Komponenten	ATSAML10E16A-AUT-Verteiler	ATSAML10E16A-AUT-Bild	ATSAML10E16A-AUT-Teil
ATSAML10E16A-AUT Preis	ATSAML10E16A-AUT Hersteller	ATSAML10E16A-AUT Bild	ATSAML10E16A-AUT Aktie	ATSAML10E16A-AUT Inventar
ATSAML10E16A-AUT Neu	ATSAML10E16A-AUT Original	ATSAML10E16A-AUT garantiert	ATSAML10E16A-AUT RFQ	ATSAML10E16A-AUT 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