



ATSAML11E16A-MFT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAML11E16A-MFT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN
Datenblätter:	1.ATSAML11E16A-MFT.pdf 2.ATSAML11E16A-MFT.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.

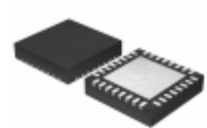
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML11E16A-MFT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN
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-VQFN (5x5)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	SAM L11
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-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAML11E16A-MFTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	25
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	2K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M23 SAM L11 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

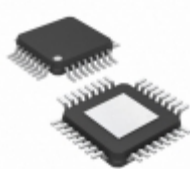
ATSAML11E16A-MFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML11E16A-MFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML11E16A-MFT Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ATSAML11E16A-MFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



ATSAML11E16A-MF
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
32VQFN



ATSAML11E16A-AU
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
32TQFP



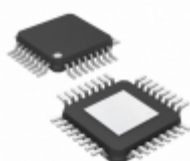
ATSAML21-XPRO-B
Micrel / Microchip Technology
EVAL KIT FOR SAML21



ATSAML11E16A-AUT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
32TQFP



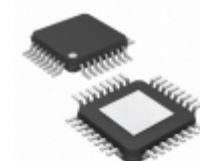
ATSAML21-XPRO
Micrel / Microchip Technology
EVAL KIT FOR SAML21



ATSAML11E16A-AFT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
32TQFP



ATSAML11E16A-UUT
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
32WLCSP



ATSAML11E16A-AF
Micrel / Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
32TQFP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAML11E16A-MFT Micrel / Microchip Technology	ATSAML11E16A-MFT Datenblatt	ATSAML11E16A-MFT-Datenblätter	ATSAML11E16A-MFT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAML11E16A-MFT
ATSAML11E16A-MFT Electronic	ATSAML11E16A-MFT-Komponenten	ATSAML11E16A-MFT-Verteiler	ATSAML11E16A-MFT-Bild	ATSAML11E16A-MFT-Teil
ATSAML11E16A-MFT Preis	ATSAML11E16A-MFT Hersteller	ATSAML11E16A-MFT Bild	ATSAML11E16A-MFT Aktie	ATSAML11E16A-MFT Inventar
ATSAML11E16A-MFT Neu	ATSAML11E16A-MFT Original	ATSAML11E16A-MFT garantiert	ATSAML11E16A-MFT RFQ	ATSAML11E16A-MFT 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