
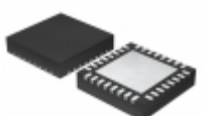

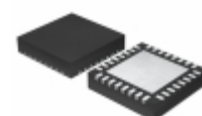
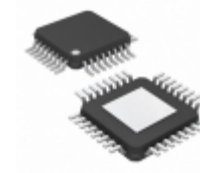
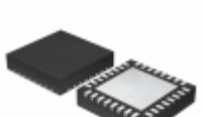

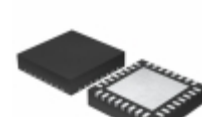
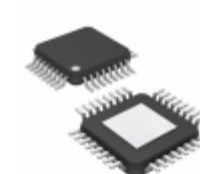
	<h2 style="color: red;">ATSAML11E16A-AF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAML11E16A-AF
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.ATSAML11E16A-AF.pdf 2.ATSAML11E16A-AF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML11E16A-AF
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 L11
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
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-AF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML11E16A-AF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML11E16A-AF 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-AF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAML11E16A-MF Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATSAML11E15A-UUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32WLCSF</p>	 <p>ATSAML11E15A-MFT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATSAML11E16A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>
 <p>ATSAML11E15A-MF Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATSAML11E16A-AFT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>	 <p>ATSAML11E16A-MFT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32VQFN</p>	 <p>ATSAML11E16A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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