

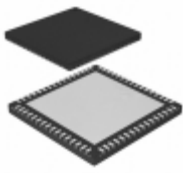
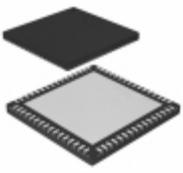





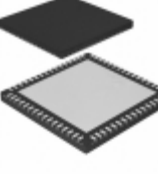
	<h2 style="color: red;">ATSAML21J17B-AUT</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATSAML21J17B-AUT
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 ATSAML21J17B-AUT.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML21J17B-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM L21J
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	51
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, LIN, SCI, SPI, UART/USART, USB

ATSAML21J17B-AUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML21J17B-AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML21J17B-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 ATSAML21J17B-AUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAML21J17B-MNT Micrel / Microchip Technology 64QFN 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>	 <p>ATSAML21J16B-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAML21J17B-ANT Micrel / Microchip Technology 64TQFP 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>	 <p>ATSAML21J16B-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATSAML21J17B-UUT Microchip Technology WLCSP64, IND TEMP GREEN, 1.6-3.6</p>	 <p>ATSAML21J17B-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAML21J18A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p>ATSAML21J16B-MNT Micrel / Microchip Technology 64QFN 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAML21J17B-AUT Micrel / Microchip Technology	ATSAML21J17B-AUT Datenblatt	ATSAML21J17B-AUT-Datenblätter	ATSAML21J17B-AUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAML21J17B-AUT
ATSAML21J17B-AUT Electronic	ATSAML21J17B-AUT-Komponenten	ATSAML21J17B-AUT-Verteiler	ATSAML21J17B-AUT-Bild	ATSAML21J17B-AUT-Teil
ATSAML21J17B-AUT Preis	ATSAML21J17B-AUT Hersteller	ATSAML21J17B-AUT Bild	ATSAML21J17B-AUT Aktie	ATSAML21J17B-AUT Inventar
ATSAML21J17B-AUT Neu	ATSAML21J17B-AUT Original	ATSAML21J17B-AUT garantiert	ATSAML21J17B-AUT RFQ	ATSAML21J17B-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