





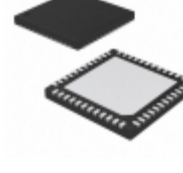
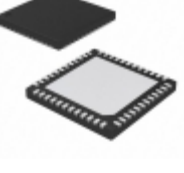
	<h2 style="color: #D9534F;">ATSAML21G17B-AUT</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ATSAML21G17B-AUT.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM L21G
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	48
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, LIN, SCI, SPI, UART/USART, USB

ATSAML21G17B-AUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML21G17B-AUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML21G17B-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 ATSAML21G17B-AUT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAML21G17B-ANT</b> Micrel / Microchip Technology 48TQFP 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>	 <p><b>ATSAML21G17B-MNT</b> Micrel / Microchip Technology 48QFN 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>	 <p><b>ATSAML21G17B-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAML21G18B-ANT</b> Micrel / Microchip Technology 48TQFP 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ</p>
 <p><b>ATSAML21G18B-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ATSAML21G17B-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ATSAML21G16B-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAML21G17B-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAML21G17B-AUT</a>
<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Electronic</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT-Bild</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT-Teil</a>
<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Preis</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Hersteller</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Bild</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Aktie</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Inventar</a>
<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Neu</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Original</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT garantiert</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT RFQ</a>	<a href="#">ATSAML21G17B-AUT Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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