


	<p>ATSAML22G17A-UUT</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAML22G17A-UUT</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MCU 32BIT 128KB FLASH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.ATSAML22G17A-UUT.pdf</p> <p> 2.ATSAML22G17A-UUT.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


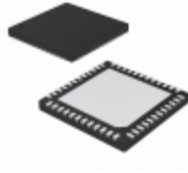





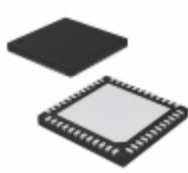
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML22G17A-UUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MCU 32BIT 128KB FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	49-WLCSP (2.84x2.84)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	SAM L22G
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	49-UFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	36
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ SAM L22G Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 10x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART, USB

ATSAML22G17A-UUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML22G17A-UUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML22G17A-UUT 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 ATSAML22G17A-UUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAML22G18A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAML22G18A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAML22G17A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAML22G16A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>
 <p>ATSAML22G18A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAML22G18A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAML22G17A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAML22G17A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAML22G17A-UUT Micrel / Microchip Technology	ATSAML22G17A-UUT Datenblatt	ATSAML22G17A-UUT-Datenblätter	ATSAML22G17A-UUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAML22G17A-UUT
ATSAML22G17A-UUT Electronic	ATSAML22G17A-UUT-Komponenten	ATSAML22G17A-UUT-Verteiler	ATSAML22G17A-UUT-Bild	ATSAML22G17A-UUT-Teil
ATSAML22G17A-UUT Preis	ATSAML22G17A-UUT Hersteller	ATSAML22G17A-UUT Bild	ATSAML22G17A-UUT Aktie	ATSAML22G17A-UUT Inventar
ATSAML22G17A-UUT Neu	ATSAML22G17A-UUT Original	ATSAML22G17A-UUT garantiert	ATSAML22G17A-UUT RFQ	ATSAML22G17A-UUT 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