







	<h2 style="color: #D9534F;">ATSAMD21G18A-AUT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMD21G18A-AUT</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.ATSAMD21G18A-AUT.pdf 2.ATSAMD21G18A-AUT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2540 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD21G18A-AUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2540 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21G
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 14x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I ² C, LIN, SPI, UART/USART, USB

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMD21G18A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G18A-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G18A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G18A-MF Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>
 <p>ATSAMD21G18A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G18A-MFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G18A-MFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G18A-AFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>

ATSAMD21G18A-AUT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ATSAMD21G18A-AUT Datenblatt	ATSAMD21G18A-AUT-Datenblätter	ATSAMD21G18A-AUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD21G18A-AUT
ATSAMD21G18A-AUT Electronic	ATSAMD21G18A-AUT-Komponenten	ATSAMD21G18A-AUT-Verteiler	ATSAMD21G18A-AUT-Bild	ATSAMD21G18A-AUT-Teil
ATSAMD21G18A-AUT Preis	ATSAMD21G18A-AUT Hersteller	ATSAMD21G18A-AUT Bild	ATSAMD21G18A-AUT Aktie	ATSAMD21G18A-AUT Inventar
ATSAMD21G18A-AUT Neu	ATSAMD21G18A-AUT Original	ATSAMD21G18A-AUT garantiert	ATSAMD21G18A-AUT RFQ	ATSAMD21G18A-AUT Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited