








	<p><b>ATSAMD21G15B-AU</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAMD21G15B-AU</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATSAMD21G15B-AU.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD21G15B-AU.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2631 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2631 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	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
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 <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART, USB

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATSAMD21G15B-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21G15B-MF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21G15B-AFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21G15B-AFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>
 <p><b>ATSAMD21G15A-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21G15B-MFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21G15B-MFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21G15B-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48TQFP</p>

ATSAMD21G15B-AU Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Electronic</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU-Bild</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU</a>
<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Preis</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Hersteller</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Bild</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Aktie</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU-Teil</a>
<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Neu</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Original</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU garantiert</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU RFQ</a>	<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Inventar</a>
				<a href="#">ATSAMD21G15B-AU Online bestellen</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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