



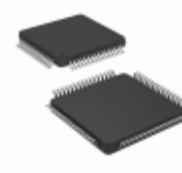
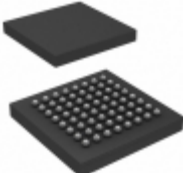
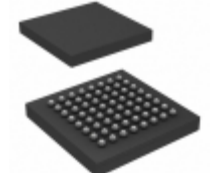


	<p><b>ATSAMD21J16B-AF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAMD21J16B-AF</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.ATSAMD21J16B-AF.pdf</a> <a href="#">2.ATSAMD21J16B-AF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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

Teilenummer	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP
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 ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-TQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21J
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	52
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAMD21J16B-AF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD21J16B-AF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD21J16B-AF 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 ATSAMD21J16B-AF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAMD21J16B-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21J16A-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21J16B-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21J16B-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>ATSAMD21J16A-CUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p><b>ATSAMD21J16A-CU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64UFBGA</p>	 <p><b>ATSAMD21J16B-AFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21J16A-CUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64UFBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Electronic</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF-Bild</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF-Teil</a>
<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Preis</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Hersteller</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Bild</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Aktie</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Inventar</a>
<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Neu</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF Original</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF garantiert</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF RFQ</a>	<a href="#">ATSAMD21J16B-AF 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