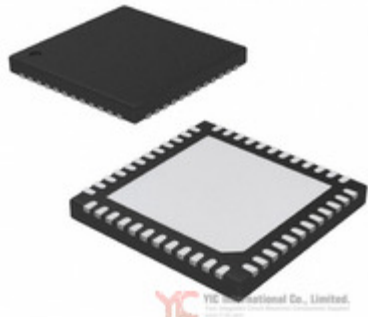
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAMD21G16B-MF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1.ATSAMD21G16B-MF.pdf</a>  <a href="#">2.ATSAMD21G16B-MF.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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>	

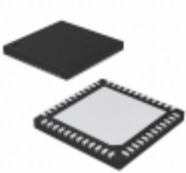


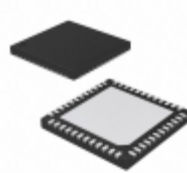

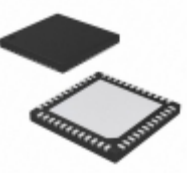


**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN
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	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21G
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

ATSAMD21G16B-MF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD21G16B-MF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD21G16B-MF 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 ATSAMD21G16B-MF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ATSAMD21G16B-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21G16B-AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21G16B-MFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21G16B-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>
 <p><b>ATSAMD21G16B-AF</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21G16B-MFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAMD21G16B-AFT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>ATSAMD21G16B-MUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Datenblatt</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF-Datenblätter</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATSAMD21G16B-MF</a>
<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Electronic</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF-Komponenten</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF-Verteiler</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF-Bild</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF-Teil</a>
<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Preis</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Hersteller</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Bild</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Aktie</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Inventar</a>
<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Neu</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Original</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF garantiert</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF RFQ</a>	<a href="#">ATSAMD21G16B-MF Online bestellen</a>