


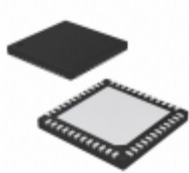





	<p>ATSAMD21G16B-AF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMD21G16B-AF</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p> <p>Datenblätter: 1.ATSAMD21G16B-AF.pdf 2.ATSAMD21G16B-AF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD21G16B-AF
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21G
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
ProgrammspeichergroÙe	64KB (64K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
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	I²C, LIN, SPI, UART/USART, USB

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMD21G16A-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G16A-MF Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G16B-MF Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G16B-AFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>
 <p>ATSAMD21G16B-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G16A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G16A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G16A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD21G16B-AF Micrel / Microchip Technology	ATSAMD21G16B-AF Datenblatt	ATSAMD21G16B-AF-Datenblätter	ATSAMD21G16B-AF PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD21G16B-AF
ATSAMD21G16B-AF Electronic	ATSAMD21G16B-AF-Komponenten	ATSAMD21G16B-AF-Verteiler	ATSAMD21G16B-AF-Bild	ATSAMD21G16B-AF-Teil
ATSAMD21G16B-AF Preis	ATSAMD21G16B-AF Hersteller	ATSAMD21G16B-AF Bild	ATSAMD21G16B-AF Aktie	ATSAMD21G16B-AF Inventar
ATSAMD21G16B-AF Neu	ATSAMD21G16B-AF Original	ATSAMD21G16B-AF garantiert	ATSAMD21G16B-AF RFQ	ATSAMD21G16B-AF Online bestellen