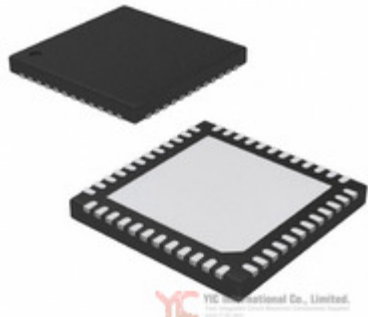


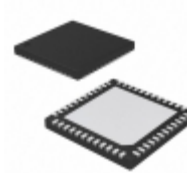
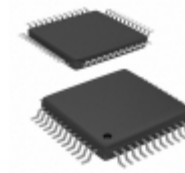


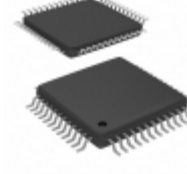
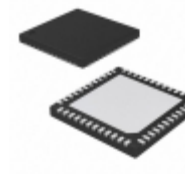
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMD21G17A-MFT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>
	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.ATSAMD21G17A-MFT.pdf 2.ATSAMD21G17A-MFT.pdf
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	ATSAMD21G17A-MFT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
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-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM D21G
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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 ² C, LIN, SPI, UART/USART, USB

ATSAMD21G17A-MFT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD21G17A-MFT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD21G17A-MFT 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 ATSAMD21G17A-MFT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAMD21G17A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G17A-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 45WLCSP</p>	 <p>ATSAMD21G17A-MUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p>ATSAMD21G18A-AF Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>
 <p>ATSAMD21G17A-AUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G17A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G17A-AFT Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p>ATSAMD21G17A-MF Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD21G17A-MFT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD21G17A-MFT Datenblatt	ATSAMD21G17A-MFT-Datenblätter	ATSAMD21G17A-MFT PDF	Micrel / Microchip Technology
ATSAMD21G17A-MFT Electronic	ATSAMD21G17A-MFT-Komponenten	ATSAMD21G17A-MFT-Verteiler	ATSAMD21G17A-MFT-Bild	ATSAMD21G17A-MFT
ATSAMD21G17A-MFT Preis	ATSAMD21G17A-MFT Hersteller	ATSAMD21G17A-MFT Bild	ATSAMD21G17A-MFT Aktie	ATSAMD21G17A-MFT-Teil
ATSAMD21G17A-MFT Neu	ATSAMD21G17A-MFT Original	ATSAMD21G17A-MFT garantiert	ATSAMD21G17A-MFT RFQ	ATSAMD21G17A-MFT Inventar
				ATSAMD21G17A-MFT Online bestellen