



ATSAML21G17B-MNT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAML21G17B-MNT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	48QFN 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ
Datenblätter:	ATSAML21G17B-MNT.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAML21G17B-MNT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	48QFN 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	SAM L21G
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAML21G17B-MNTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	37
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M0+ SAM L21G Microcontroller IC 32-
Datenwandler	A/D 14x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, LINbus, SCI, SPI, UART/USART, USB

ATSAML21G17B-MNT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAML21G17B-MNT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAML21G17B-MNT 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 ATSAML21G17B-MNT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



ATSAML21G17B-ANT
Micrel / Microchip Technology
48TQFP 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ



ATSAML21G16B-MUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
48QFN



ATSAML21G17B-MUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
48QFN



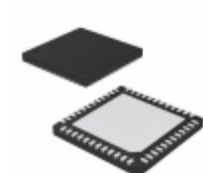
ATSAML21G18B-AUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
48TQFP



ATSAML21G17B-AUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 128KB FLASH
48TQFP



ATSAML21G18B-AUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
48TQFP



ATSAML21G16B-MUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 64KB FLASH
48QFN



ATSAML21G18B-ANT
Micrel / Microchip Technology
48TQFP 85C, GREEN,1.6-3.6V,48MHZ

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAML21G17B-MNT Micrel / Microchip Technology	ATSAML21G17B-MNT Datenblatt	ATSAML21G17B-MNT-Datenblätter	ATSAML21G17B-MNT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAML21G17B-MNT
ATSAML21G17B-MNT Electronic	ATSAML21G17B-MNT-Komponenten	ATSAML21G17B-MNT-Verteiler	ATSAML21G17B-MNT-Bild	ATSAML21G17B-MNT-Teil
ATSAML21G17B-MNT Preis	ATSAML21G17B-MNT Hersteller	ATSAML21G17B-MNT Bild	ATSAML21G17B-MNT Aktie	ATSAML21G17B-MNT Inventar
ATSAML21G17B-MNT Neu	ATSAML21G17B-MNT Original	ATSAML21G17B-MNT garantiert	ATSAML21G17B-MNT RFQ	ATSAML21G17B-MNT Online bestellen

Contact us: 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