



Image may be representation.
See specs for product details.

ATSAMD51G18A-MUT

Hersteller-Teilenummer:	ATSAMD51G18A-MUT
Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	120MHZ 256KB FLASH 48 QFN PKG IN
Datenblätter:	1.ATSAMD51G18A-MUT.pdf 2.ATSAMD51G18A-MUT.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMD51G18A-MUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	120MHZ 256KB FLASH 48 QFN PKG IN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	48-VQFN (7x7)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM D51
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	ATSAMD51G18A-MUTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	37
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F SAM D51 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 20x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD, QSPI, SPI,

ATSAMD51G18A-MUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMD51G18A-MUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMD51G18A-MUT 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.

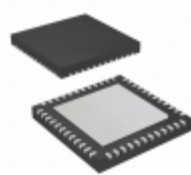
RFQ ATSAMD51G18A-MUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

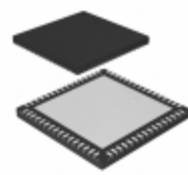
sein:



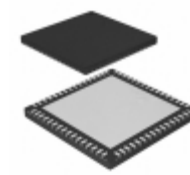
ATSAMD21J18A-MFT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64QFN



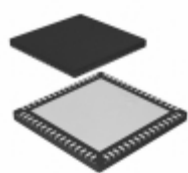
ATSAMD51G18A-MU
Micrel / Microchip Technology
120MHZ 256KB FLASH 48 QFN
PKG IN



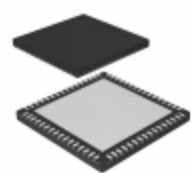
ATSAMD51J18A-MU
Micrel / Microchip Technology
120MHZ 256KB FLASH 64 QFN
PKG IN



ATSAMD21J18A-MUT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64QFN



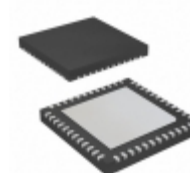
ATSAMD21J18A-MU
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64QFN



ATSAMD21J18A-MFT
Microchip Technology
IC MCU 32BIT 256KB FLASH
64QFN



ATSAMD51J18A-AUT
Micrel / Microchip Technology
120MHZ 256KB FLASH 64 TQFP
PKG I



ATSAMD51G19A-MUT
Micrel / Microchip Technology
120MHZ 512KB FLASH 48 QFN
PKG IN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMD51G18A-MUT Micrel / Microchip Technology	ATSAMD51G18A-MUT Datenblatt	ATSAMD51G18A-MUT-Datenblätter	ATSAMD51G18A-MUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAMD51G18A-MUT
ATSAMD51G18A-MUT Electronic	ATSAMD51G18A-MUT-Komponenten	ATSAMD51G18A-MUT-Verteiler	ATSAMD51G18A-MUT-Bild	ATSAMD51G18A-MUT-Teil
ATSAMD51G18A-MUT Preis	ATSAMD51G18A-MUT Hersteller	ATSAMD51G18A-MUT Bild	ATSAMD51G18A-MUT Aktie	ATSAMD51G18A-MUT Inventar
ATSAMD51G18A-MUT Neu	ATSAMD51G18A-MUT Original	ATSAMD51G18A-MUT garantiert	ATSAMD51G18A-MUT RFQ	ATSAMD51G18A-MUT 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