





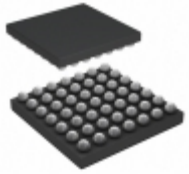


 M·C·C Micro Commercial Components	<h2 style="color: red;">ATSAMG53G19B-UUT</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: ATSAMG53G19B-UUT</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	ATSAMG53G19B-UUT
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Serie	SAM G53
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	48MHz
Benötigt	DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	512KB (512K x 8)
Programmspeichergröße	I ² C, SPI, UART/USART
Andere Namen	1611-ATSAMG53G19B-UUTDKR
Oszillatortyp	A/D 8x12b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	ARM® Cortex®-M4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATSAMG53G19B-UUT
Expanded Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 SAM G53 Microcontroller IC 32-Bit
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP
Daten SRAM Bytes	-
Datenwandler	1.62 V ~ 3.6 V
Kerngröße	96K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	32-Bit
Taktfrequenz	38

ATSAMG53G19B-UUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAMG53G19B-UUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAMG53G19B-UUT Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
 RFQ ATSAMG53G19B-UUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  ATSAMG54G19B-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP	 ATSAMG53N19A-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP	 ATSAMG53G19A-UUT-101 ATMEL ATSAMG53G19A-UUT-101 ATMEL	 ATSAMG54G19B-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP
 ATSAMG53G19-UU-101 ATMEL ATSAMG53G19-UU-101 ATMEL	 ATSAMG53G19B-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP	 ATSAMG53N19B-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP	 ATSAMG53G19A-UUT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 49WLCSP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAMG53G19B-UUT Micro Commercial Components (MCC)	ATSAMG53G19B-UUT Datenblatt	ATSAMG53G19B-UUT-Datenblätter	ATSAMG53G19B-UUT PDF	Micro Commercial Components (MCC) ATSAMG53G19B-UUT
ATSAMG53G19B-UUT Electronic	ATSAMG53G19B-UUT-Komponenten	ATSAMG53G19B-UUT-Verteiler	ATSAMG53G19B-UUT-Bild	ATSAMG53G19B-UUT-Teil
ATSAMG53G19B-UUT Preis	ATSAMG53G19B-UUT Hersteller	ATSAMG53G19B-UUT Bild	ATSAMG53G19B-UUT Aktie	ATSAMG53G19B-UUT Inventar
ATSAMG53G19B-UUT Neu	ATSAMG53G19B-UUT Original	ATSAMG53G19B-UUT garantiert	ATSAMG53G19B-UUT RFQ	ATSAMG53G19B-UUT 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