


	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAME54P19A-CTUT</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 120BGA</p>
	<p>Datenblätter:  1.ATSAME54P19A-CTUT.pdf  2.ATSAME54P19A-CTUT.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</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>	

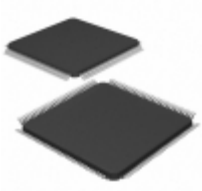
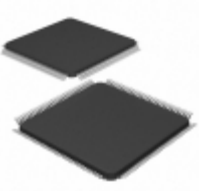

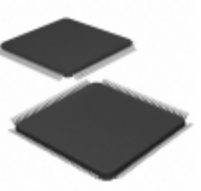




Spezifikationen

Teilenummer	ATSAME54P19A-CTUT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 120BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	120-TFBGA (8x8)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM E54
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	120-TFBGA
Andere Namen	ATSAME54P19A-CTUTTR
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	99
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F SAM E54 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 32x12b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, LINbus, MMC/SD,

ATSAME54P19A-CTUT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAME54P19A-CTUT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAME54P19A-CTUT 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 ATSAME54P19A-CTUT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAME54P20A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP</p>	 <p>ATSAME54P19A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 128TQFP</p>	 <p>ATSAME54N19A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAME54P19A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 128TQFP</p>
 <p>ATSAME54P20A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP</p>	 <p>ATSAME70J19A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAME54N20A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAME70-XPLD Micrel / Microchip Technology XPLAINED ULTRA EVAL KIT SAME70</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAME54P19A-CTUT Micrel / Microchip Technology	ATSAME54P19A-CTUT Datenblatt	ATSAME54P19A-CTUT-Datenblätter	ATSAME54P19A-CTUT PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAME54P19A-CTUT
ATSAME54P19A-CTUT Electronic	ATSAME54P19A-CTUT-Komponenten	ATSAME54P19A-CTUT-Verteiler	ATSAME54P19A-CTUT-Bild	ATSAME54P19A-CTUT-Teil
ATSAME54P19A-CTUT Preis	ATSAME54P19A-CTUT Hersteller	ATSAME54P19A-CTUT Bild	ATSAME54P19A-CTUT Aktie	ATSAME54P19A-CTUT Inventar
ATSAME54P19A-CTUT Neu	ATSAME54P19A-CTUT Original	ATSAME54P19A-CTUT garantiert	ATSAME54P19A-CTUT RFQ	ATSAME54P19A-CTUT 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