
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAME54P20A-AU</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP</p>
	<p>Datenblätter: 1.ATSAME54P20A-AU.pdf 2.ATSAME54P20A-AU.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, 163 pcs 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>	


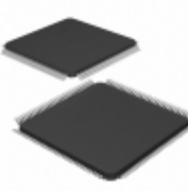





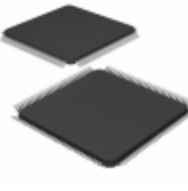
Spezifikationen

Teilenummer	ATSAME54P20A-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1MB FLASH 128TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	163 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	128-TQFP (14x14)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	SAM E54
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1MB (1M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	128-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	99
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
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,

ATSAME54P20A-AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATSAME54P20A-AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATSAME54P20A-AU 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 ATSAME54P20A-AU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATSAME54N20A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 100TQFP</p>	 <p>ATSAME54P19A-AU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 128TQFP</p>	 <p>ATSAME54P20A-CTUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 1MB FLASH 120TFBGA</p>	 <p>ATSAME70J19A-AN Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>ATSAME54P19A-CTUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 120BGA</p>	 <p>ATSAME70J19A-ANT Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAME70-XPLD Micrel / Microchip Technology XPLAINED ULTRA EVAL KIT SAME70</p>	 <p>ATSAME54P19A-AUT Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 512KB FLASH 128TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATSAME54P20A-AU Micrel / Microchip Technology	ATSAME54P20A-AU Datenblatt	ATSAME54P20A-AU-Datenblätter	ATSAME54P20A-AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATSAME54P20A-AU
ATSAME54P20A-AU Electronic	ATSAME54P20A-AU-Komponenten	ATSAME54P20A-AU-Verteiler	ATSAME54P20A-AU-Bild	ATSAME54P20A-AU-Teil
ATSAME54P20A-AU Preis	ATSAME54P20A-AU Hersteller	ATSAME54P20A-AU Bild	ATSAME54P20A-AU Aktie	ATSAME54P20A-AU Inventar
ATSAME54P20A-AU Neu	ATSAME54P20A-AU Original	ATSAME54P20A-AU garantiert	ATSAME54P20A-AU RFQ	ATSAME54P20A-AU 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