
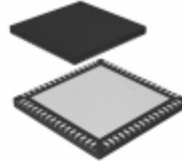






	<h2>ATSAM4S4BA-AU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ATSAM4S4BA-AU</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p> <p>Datenblätter: 1.ATSAM4S4BA-AU.pdf 2.ATSAM4S4BA-AU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 4800 pcs 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	ATSAM4S4BA-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	4800 pcs Stock
Serie	SAM4S
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Geschwindigkeit	120MHz
Anzahl der E / A	47
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	64K x 8
Kerngröße	32-Bit
Connectivity	I²C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC, UART/USART, USB
Programmspeichergroße	256KB (256K x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 11x12b, D/A 2x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATSAM4S4BA-AU ist neu im Original, Suche ATSAM4S4BA-AU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATSAM4S4BA-AU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATSAM4S4BA-AU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ATSAM4S4AB-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>ATSAM4S4BA-MU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>ATSAM4S4BA-UU Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64WLCSP</p>	 <p>ATSAM4S4AB-MN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>
 <p>ATSAM4S4BB-AN Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAM4S4BA-AUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>ATSAM4S4BA-UUR Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64WLCSP</p>	 <p>ATSAM4S4AB-ANR Micrel / Microchip Technology FLASH,64K SRAM</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ ATS648LSGTN-13	↔ ATS674LSETN-LT-T	➔ ATS680LSGTN-T	D ATS680LSGTN-T-DN	➔ ATS684LSHTN-6L80-T
⊠ ATS684LSHTN-T	⊛ ATSAM351A-AU	D ATSAM3N00AA-AU	➔ ATSAM3N2BA-AU	➔ ATSAM3S1BA-AU
⊛ ATSAM3S2AA-AU	⊠ ATSAM3S4AA-AU	⊛ ATSAM3U1CA-AU	↔ ATSAM3U4C-AU	➔ ATSAM3U4CA-CU
D ATSAM3U4EA-AU	⊛ ATSAM4CMP16CA-AU-ES	⊠ ATSAM4CMS16CA-AU-ES	⊛ ATSAM4E16EA-CUR	➔ ATSAM4LC4CA-AUR
➔ ATSAM4LC4CA-AUR	↔ ATSAM4LC8CA-AU	⊛ ATSAM4LS4BA-U	⊠ ATSAM4N16CA-AU	➔ ATSAM4S2BA-MU
↔ ATSAM4S4BA-UUR	➔ ATSAM4S8BA-AU	D ATSAM4S8CA-CUR	⊛ ATSAM4S8CA-CUR	⊠ ATSAM4SD32CA-AU
⊛ ATSAMA5D31A-CFU	D ATSAMA5D31B-CUR	➔ ATSAMC20J18A-AUTES	↔ ATSAMD10D14A-MUT	➔ ATSAMD10D14A-MUT
⊠ ATSAMD20E14A-AU	⊛ ATSAMD20E14A-AUT	↔ ATSAMD20E15A-MU	➔ ATSAMD20E17A-MU	➔ ATSAMD20E17A-MUT
⊛ ATSAMD20G14A-AUT	⊠ ATSAMD20G16A-AU	⊛ ATSAMD20J16A-AU	D ATSAMD20J16A-U	➔ ATSAMD21E15A-MFT
↔ ATSAMD21E15A-MU/MF	⊛ ATSAMD21E16B-UUTB4	⊠ ATSAMD21G16L-MNT	⊛ ATSAMD21G16L-MNT	➔ ATSAMD1A1-XPRO

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