



## ATSAM4SD32CA-AU

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATSAM4SD32CA-AU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 13376 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATSAM4SD32CA-AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	13376 pcs Stock
Serie	SAM4S
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Geschwindigkeit	120MHz
Anzahl der E / A	79
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	160K x 8
Kerngröße	32-Bit
Connectiv	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, IrDA, Memory Card, SPI, SSC,
Programmspeichergöße	2MB (2M x 8)
Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.62 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

ATSAM4SD32CA-AU ist neu im Original, Suche ATSAM4SD32CA-AU Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ATSAM4SD32CA-AU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ATSAM4SD32CA-AU: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ATSAM4SD32CA-ANR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 64LQFP</p>	<p><b>ATSAM4SD32CA-CFUR</b> Micro Commercial Components (MCC) IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100VFBGA</p>	<p><b>ATSAM4SD32BB-MN</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>	<p><b>ATSAM4SD32CA-CFU</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100VFBGA</p>
<p><b>ATSAM4SD32CA-CFUR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100VFBGA</p>	<p><b>ATSAM4SD32CA-CU</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100TFBGA</p>	<p><b>ATSAM4SD32CA-AUR</b> Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 100LQFP</p>	<p><b>ATSAM4SD32BB-MNR</b> Micrel / Microchip Technology FLASH,160K SRAM</p>

### heiße Teile

Mehr

ATS684LSHTN-T	ATSAM351A-AU	ATSAM3N00AA-AU	ATSAM3N2BA-AU	ATSAM3S1BA-AU
ATSAM3S2AA-AU	ATSAM3S4AA-AU	ATSAM3U1CA-AU	ATSAM3U4C-AU	ATSAM3U4CA-CU
ATSAM3U4EA-AU	ATSAM4CMP16CA-AU-ES	ATSAM4CMS16CA-AU-ES	ATSAM4E16EA-CUR	ATSAM4LC4CA-AUR
ATSAM4LC4CA-AUR	ATSAM4LC8CA-AU	ATSAM4LS4BA-U	ATSAM4N16CA-AU	ATSAM4S2BA-MU
ATSAM4S4BA-AU	ATSAM4S4BA-UUR	ATSAM4S8BA-AU	ATSAM4S8CA-CUR	ATSAM4S8CA-CUR
ATSAMA5D31A-CFU	ATSAMA5D31B-CUR	ATSAMC20J18A-AUTES	ATSAMD10D14A-MUT	ATSAMD10D14A-MUT
ATSAMD20E14A-AU	ATSAMD20E14A-AUT	ATSAMD20E15A-MU	ATSAMD20E17A-MU	ATSAMD20E17A-MUT
ATSAMD20G14A-AUT	ATSAMD20G16A-AU	ATSAMD20J16A-AU	ATSAMD20J16A-U	ATSAMD21E15A-MFT
ATSAMD21E15A-MU/MF	ATSAMD21E16B-UUTB4	ATSAMD21G16L-MNT	ATSAMD21G16L-MNT	ATSAMDA1-XPRO
ATSAMDA1-XPRO	ATSAMDA1E15A-ABT	ATSAMDA1E15A-MBT	ATSAMDA1E16A-MBT	ATSAMDA1G16A-MBT

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