








	<h2 style="color: #E67E22;">ATSAM4LS4BA-AUR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATSAM4LS4BA-AUR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2694 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Artikelnummer	<a href="#">ATSAM4LS4BA-AUR</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	2694 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Serie	SAM4L
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	48MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	256KB (256K x 8)
Programmspeichergröße	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SPI, UART/USART, USB
Andere Namen	1611-ATSAM4LS4BA-AURDKR
Oszillatortyp	A/D 7x12b, D/A 1x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	ARM® Cortex®-M4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	ATSAM4LS4BA-AUR
Expanded Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 SAM4L Microcontroller IC 32-Bit
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP
Daten SRAM Bytes	-
Datenwandler	1.68 V ~ 3.6 V
Kerngröße	32K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	32-Bit
Taktfrequenz	48

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATSAM4LS4AA-UES</b> ATMEL ATSAM4LS4AA-UES ATMEL</p>	 <p><b>ATSAM4LS4BA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM4LS4AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAM4LS4AA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>
 <p><b>ATSAM4LS4BA-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATSAM4LS4AA-MU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>ATSAM4LS4BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATSAM4LS4BA-MUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>

### ATSAM4LS4BA-AUR Zugehöriges

Mehr

<p><b>Schlüsselwort</b></p> <p>ATSAM4LS4BA-AUR Micro Commercial Components (MCC)</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR Datenblatt</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR-Datenblätter</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR PDF</p>	<p>Micro Commercial Components (MCC)</p>
<p>ATSAM4LS4BA-AUR Electronic</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR-Komponenten</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR-Verteiler</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR-Bild</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR</p>
<p>ATSAM4LS4BA-AUR Preis</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR Hersteller</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR Bild</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR Aktie</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR-Teil</p>
<p>ATSAM4LS4BA-AUR Neu</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR Original</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR garantiert</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR RFQ</p>	<p>ATSAM4LS4BA-AUR Inventar</p>
				<p>ATSAM4LS4BA-AUR Online bestellen</p>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited