

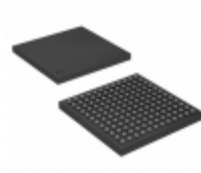


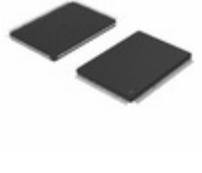



	<h2 style="color: red;">AT91SAM7S64C-MU-999</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: AT91SAM7S64C-MU-999</p> <p>Hersteller / Marke: Micro Commercial Components (MCC)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 174 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AT91SAM7S64C-MU-999
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	174 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	64-QFN (9x9)
Serie	SAM7S
RoHS Status	Digi-Reel®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	55MHz
Benötigt	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	64KB (64K x 8)
Programmspeichergröße	I²C, SPI, SSC, UART/USART, USB
Polarisation	64-VFQFN Exposed Pad
Andere Namen	1611-AT91SAM7S64C-MU-999DKR
Oszillatortyp	A/D 8x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	ARM7®
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Hersteller-Teilenummer	AT91SAM7S64C-MU-999
Expanded Beschreibung	ARM7® SAM7S Microcontroller IC 16/32-Bit 55MHz 64KB
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFN
Daten SRAM Bytes	-
Datenwandler	1.65 V ~ 1.95 V
Kerngröße	16K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	16/32-Bit
Taktfrequenz	32

AT91SAM7S64C-MU-999 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91SAM7S64C-MU-999-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91SAM7S64C-MU-999 Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AT91SAM7S64C-MU-999 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT91SAM7S64C-AU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>AT91SAM7SE256-CU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA</p>	 <p>AT91SAM7SE-EK Micrel / Microchip Technology EVAL BOARD FOR AT91SAM7SE</p>	 <p>AT91SAM7S64MU ATMEL AT91SAM7S64MU ATMEL</p>
 <p>AT91SAM7SE256-AU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S64B-MU ATMEL ATMEL QFN-64</p>	 <p>AT91SAM7SE256-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 128LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S64C-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT91SAM7S64C-MU-999 Micro Commercial Components (MCC)	AT91SAM7S64C-MU-999 Datenblatt	AT91SAM7S64C-MU-999-Datenblätter	AT91SAM7S64C-MU-999 PDF	Micro Commercial Components (MCC) AT91SAM7S64C-MU-999
AT91SAM7S64C-MU-999 Electronic	AT91SAM7S64C-MU-999-Komponenten	AT91SAM7S64C-MU-999-Verteiler	AT91SAM7S64C-MU-999-Bild	AT91SAM7S64C-MU-999-Teil
AT91SAM7S64C-MU-999 Aktie	AT91SAM7S64C-MU-999 Inventar	AT91SAM7S64C-MU-999 Preis	AT91SAM7S64C-MU-999 Hersteller	AT91SAM7S64C-MU-999 Bild
AT91SAM7S64C-MU-999 RFQ	AT91SAM7S64C-MU-999 Online bestellen	AT91SAM7S64C-MU-999 Neu	AT91SAM7S64C-MU-999 Original	AT91SAM7S64C-MU-999 garantiert

