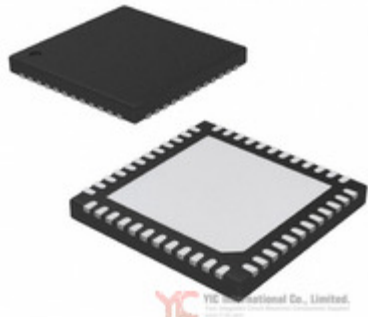
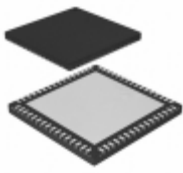

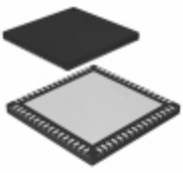





	<h2>AT91SAM7S32-MU</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AT91SAM7S32-MU</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN</p> <p>Datenblätter: 1.AT91SAM7S32-MU.pdf 2.AT91SAM7S32-MU.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	AT91SAM7S32-MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	55MHz
Serie	SAM7S
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	21
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM7®
Connectivity	I ² C, SPI, SSC, UART/USART

AT91SAM7S32-MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91SAM7S32-MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91SAM7S32-MU 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 AT91SAM7S32-MU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT91SAM7S256D-MU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT91SAM7S32-AU ATMEL AT91SAM7S32-AU ATMEL</p>	 <p>AT91SAM7S256D-MU Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64QFN</p>	 <p>AT91SAM7S321-AU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>AT91SAM7S321-AU Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S32-AU-001 Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S32-AU-999 Microchip Technology IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p>AT91SAM7S32-MU-ES ATMEL AT91SAM7S32-MU-ES ATMEL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT91SAM7S32-MU Micrel / Microchip Technology	AT91SAM7S32-MU Datenblatt	AT91SAM7S32-MU-Datenblätter	AT91SAM7S32-MU PDF	Micrel / Microchip Technology AT91SAM7S32-MU
AT91SAM7S32-MU Electronic	AT91SAM7S32-MU-Komponenten	AT91SAM7S32-MU-Verteiler	AT91SAM7S32-MU-Bild	AT91SAM7S32-MU-Teil
AT91SAM7S32-MU Preis	AT91SAM7S32-MU Hersteller	AT91SAM7S32-MU Bild	AT91SAM7S32-MU Aktie	AT91SAM7S32-MU Inventar
AT91SAM7S32-MU Neu	AT91SAM7S32-MU Original	AT91SAM7S32-MU garantiert	AT91SAM7S32-MU RFQ	AT91SAM7S32-MU Online bestellen