



AT90USB162-16AU

Hersteller Teilenummer:	AT90USB162-16AU
Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
Datenblätter:	AT90USB162-16AU(1).pdf AT90USB162-16AU(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AT90USB162-16AU 100% Neu Original 400 pcs auf Lager, Finden Sie AT90USB162-16AU Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AT90USB162-16AU kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AT90USB162-16AU: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AT90USB162-16AU

Teilenummer	AT90USB162-16AU	Hersteller / Marke	Micrel / Microchip Technology
Serie	AVR@ 90USB	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	AT90USB162	Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Verpackung	Tray	Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	AVR AVR@ 90USB Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 16KB (16K x 8) FLASH 32-TQFP (7x7)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	Core-Prozessor	AVR
Geschwindigkeit	16MHz	Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	512 x 8	RAM-Größe	512 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	EBI/EMI, PS/2, SPI, UART/USART, USB
Programmspeichergröße	16KB (16K x 8)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V	Datenwandler	-
Oszillatortyp	Internal	Andere Namen	AT90USB16216AU
Bestandsmenge	400 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AT90USB162-16AU enthaltene Keywords

Micrel / Microchip Technology AT90USB162-16AU	AT90USB162-16AU-Teil	AT90USB162-16AU Preis	AT90USB162-16AU-Vertriebspartner
AT90USB162-16AU Technisch	AT90USB162-16AU-Bestand	AT90USB162-16AU Inventar	AT90USB162-16AU Lieferant
AT90USB162-16AU Online-Bestellung	AT90USB162-16AU Anfrage	AT90USB162-16AU-Bild	AT90USB162-16AU Bild
AT90USB162-16AU pdf	AT90USB162-16AU Datenblatt	AT90USB162-16AU Datenblatt	AT90USB162-16AU pdf-Datenblatt
Laden Sie das AT90USB162-16AU-Datenblatt herunter	Micrel / Microchip Technology Hersteller	Microchip Technology AT90USB162-16AU	Microchip Technology AT90USB162-16AU
	Roving Networks / Microchip Technology		
	AT90USB162-16AU		

Sie können auch interessiert sein:

<p>AT90USB64-16MU Beschreibung: AT90USB64-16MU ATMEL QFN64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90SC3232C Beschreibung: AT90SC3232C ATMEL SOP32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90SC6464C-AL Beschreibung: AT90SC6464C-AL ATMEL LQFP-44 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT90USB82-16MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91FR40162S-CJ Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 121BGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB1286-MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT90SP0801 Beschreibung: AT90SP0801 ATMEL SOP20 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB647-MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT90USB1287-16MU Beschreibung: AT90USB1287-16MU AT QFN64 Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT90USB64-15MU Beschreibung: AT90USB64-15MU ATMEL QFN64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90WM3-16MQ Beschreibung: AT90WM3-16MQ ATMEL QFN32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB1287-AU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT90USB1287-MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB647-AU Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB647-16MU Beschreibung: AT90USB647-16MU ATMEL VQFN64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT90SC6464C-USB-AL Beschreibung: AT90SC6464C-USB-AL ATMEL TQFP44 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT90SC7272C Beschreibung: AT90SC7272C AT QFN Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91FR40162S-CU Beschreibung: AT91FR40162S-CU ATMEL BGA Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT90SC3232CS-AL Beschreibung: AT90SC3232CS-AL ATMEL LQFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 12800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB162-16MU QFN32 Beschreibung: AT90USB162-16MU QFN32 ATMEL QFN32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB162EAW-16MU Beschreibung: AT90USB162EAW-16MU ATMEL QFN32 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 44100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT90USB646-MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB162-16MU Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 76800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90SC6464C Beschreibung: AT90SC6464C ATMEL QFP Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AT90SO72-028-Z Beschreibung: AT90SO72-028-Z INSIDE QFN Hersteller: INSIDE Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT91C140-QU-001 Beschreibung: AT91C140-QU-001 ATMEL PQFP208 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90SC25672RCT Beschreibung: AT90SC25672RCT ATMEL PSOP-8 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>AT91FR40162-CI Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 121BGA Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90USB1287-16AU Beschreibung: AT90USB1287-16AU ATMEL QFP64 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>AT90SC3232CS Beschreibung: AT90SC3232CS ATMEL QFP44 Hersteller: Atmel (Microchip Technology) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong