
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT90USB162-16AU
	<b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
	<b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.AT90USB162-16AU.pdf</a> <a href="#">2.AT90USB162-16AU.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 511 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	


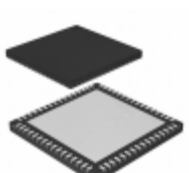
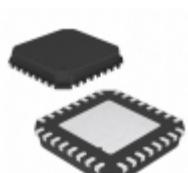



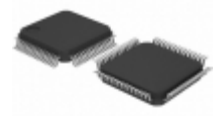

### Spezifikationen

Teilenummer	AT90USB162-16AU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	511 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	32-TQFP (7x7)
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	AVR® 90USB
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	32-TQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	22
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	EBI/EMI, PS/2, SPI, UART/USART, USB

AT90USB162-16AU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT90USB162-16AU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT90USB162-16AU 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 AT90USB162-16AU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>AT90USB162-16AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	 <b>AT90USB1287-MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64QFN	 <b>AT90USB162-16MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN	 <b>AT90USB162-16MU QFN32</b> ATMEL AT90USB162-16MU QFN32 ATMEL
 <b>AT90USB162-16AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP	 <b>AT90USB1287-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	 <b>AT90USB1287-AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 128KB FLASH 64TQFP	 <b>AT90USB162-16MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32VQFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT90USB162-16AU Micrel / Microchip Technology	AT90USB162-16AU Datenblatt	AT90USB162-16AU-Datenblätter	AT90USB162-16AU PDF	Micrel / Microchip Technology AT90USB162-16AU
AT90USB162-16AU Electronic	AT90USB162-16AU-Komponenten	AT90USB162-16AU-Verteiler	AT90USB162-16AU-Bild	AT90USB162-16AU-Teil
AT90USB162-16AU Preis	AT90USB162-16AU Hersteller	AT90USB162-16AU Bild	AT90USB162-16AU Aktie	AT90USB162-16AU Inventar
AT90USB162-16AU Neu	AT90USB162-16AU Original	AT90USB162-16AU garantiert	AT90USB162-16AU RFQ	AT90USB162-16AU Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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