

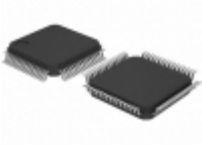
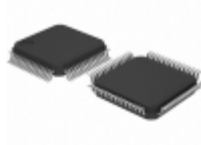


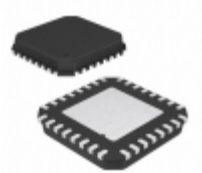
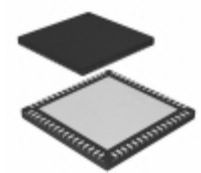
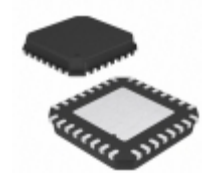

	<h2 style="color: red;">AT90USB162-16AUR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	AT90USB162-16AUR
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.AT90USB162-16AUR.pdf 2.AT90USB162-16AUR.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	AT90USB162-16AUR
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 32TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
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

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

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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

Contact us: 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