

	<h2 style="color: #D9534F;">AT32UC3B1128-Z1UT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AT32UC3B1128-Z1UT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.AT32UC3B1128-Z1UT.pdf</a> <a href="#">2.AT32UC3B1128-Z1UT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

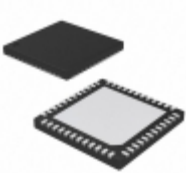







### Spezifikationen

Teilenummer	AT32UC3B1128-Z1UT
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (7x7)
Geschwindigkeit	60MHz
Serie	AVR@32 UC3 B
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	28
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 6x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, SPI, SSC, UART/USART, USB

AT32UC3B1128-Z1UT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT32UC3B1128-Z1UT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT32UC3B1128-Z1UT 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 AT32UC3B1128-Z1UT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT32UC3B1128-Z1UR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN</p>	 <p><b>AT32UC3B1256-U</b> ATMEL AT32UC3B1256-U ATMEL</p>	 <p><b>AT32UC3B1128-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>AT32UC3B1256-AUR</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>
 <p><b>AT32UC3B1128-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>AT32UC3B1128-ZIUT</b> ATMEL AT32UC3B1128-ZIUT ATMEL</p>	 <p><b>AT32UC3B1256-AUT</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 256KB FLASH 48TQFP</p>	 <p><b>AT32UC3B1128-AU</b> ATMEL AT32UC3B1128-AU ATMEL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT32UC3B1128-Z1UT Micrel / Microchip Technology	AT32UC3B1128-Z1UT Datenblatt	AT32UC3B1128-Z1UT-Datenblätter	AT32UC3B1128-Z1UT PDF	Micrel / Microchip Technology AT32UC3B1128-Z1UT
AT32UC3B1128-Z1UT Electronic	AT32UC3B1128-Z1UT-Komponenten	AT32UC3B1128-Z1UT-Verteiler	AT32UC3B1128-Z1UT-Bild	AT32UC3B1128-Z1UT-Teil
AT32UC3B1128-Z1UT Preis	AT32UC3B1128-Z1UT Hersteller	AT32UC3B1128-Z1UT Bild	AT32UC3B1128-Z1UT Aktie	AT32UC3B1128-Z1UT Inventar
AT32UC3B1128-Z1UT Neu	AT32UC3B1128-Z1UT Original	AT32UC3B1128-Z1UT garantiert	AT32UC3B1128-Z1UT RFQ	AT32UC3B1128-Z1UT 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