







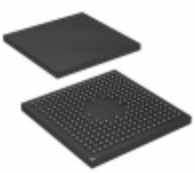

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT91RM3400-AU-002</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 256KB ROM 100LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT91RM3400-AU-002.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT91RM3400-AU-002</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB ROM 100LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	15 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.65 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	66MHz
Serie	AT91
RAM-Größe	96K x 8
Programmspeichertyp	ROM
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	63
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM7®
Connectivity	I²C, MMC, SPI, SSC, UART/USART, USB

AT91RM3400-AU-002 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT91RM3400-AU-002-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT91RM3400-AU-002 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 AT91RM3400-AU-002 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT91RM9200-CJ</b> ATMEL AT91RM9200-CJ ATMEL</p>	 <p><b>AT91RM9200</b> ATMEL ATMEL BGA</p>	 <p><b>AT91R40807-33AI</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT ROMLESS 100LQFP</p>	 <p><b>AT91R40807-33AU</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT ROMLESS 100TQFP</p>
 <p><b>AT91RM9200-CJ-002(AT91RM9200-CJ)</b> ATMEL AT91RM9200-CJ-002(AT91RM9200-CJ) ATMEL</p>	 <p><b>AT91R4008-66AU</b> QFP100 AT91R4008-66AU QFP100</p>	 <p><b>AT91RM9200-CI-002</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB ROM 256BGA</p>	 <p><b>AT91R40807-33AC</b> Microchip Technology IC MCU 32BIT ROMLESS 100TQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Datenblatt</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002-Datenblätter</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT91RM3400-AU-002</a>
<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Electronic</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002-Komponenten</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002-Verteiler</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002-Bild</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002-Teil</a>
<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Preis</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Hersteller</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Bild</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Aktie</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Inventar</a>
<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Neu</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Original</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 garantiert</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 RFQ</a>	<a href="#">AT91RM3400-AU-002 Online bestellen</a>

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