

	<p>Hersteller-Teilenummer: AT89C51RB2-RLRUM</p>
	<p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>
	<p>Datenblätter:  AT89C51RB2-RLRUM.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung von: Hong Kong</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AT89C51RB2-RLRUM
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-VQFP (10x10)
Geschwindigkeit	60MHz
Serie	89C
RAM-Größe	1.25K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP
Oszillatortyp	External
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	SPI, UART/USART

AT89C51RB2-RLRUM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C51RB2-RLRUM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C51RB2-RLRUM 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 AT89C51RB2-RLRUM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AT89C51RB2-RLRIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>AT89C51RB2-RLTIL Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>AT89C51RB2-RLTUL Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>AT89C51RB2-RLRIL Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>
 <p>AT89C51RB2-IM PLCC44 ATMEL ATMEL PLCC44</p>	 <p>AT89C51RB2-RLRUL Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>AT89C51RB2-RLTIM Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>	 <p>AT89C51RB2-RLRUL Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44VQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT89C51RB2-RLRUM Micrel / Microchip Technology	AT89C51RB2-RLRUM Datenblatt	AT89C51RB2-RLRUM-Datenblätter	AT89C51RB2-RLRUM PDF	Micrel / Microchip Technology AT89C51RB2-RLRUM
AT89C51RB2-RLRUM Electronic	AT89C51RB2-RLRUM-Komponenten	AT89C51RB2-RLRUM-Verteiler	AT89C51RB2-RLRUM-Bild	AT89C51RB2-RLRUM-Teil
AT89C51RB2-RLRUM Preis	AT89C51RB2-RLRUM Hersteller	AT89C51RB2-RLRUM Bild	AT89C51RB2-RLRUM Aktie	AT89C51RB2-RLRUM Inventar
AT89C51RB2-RLRUM Neu	AT89C51RB2-RLRUM Original	AT89C51RB2-RLRUM garantiert	AT89C51RB2-RLRUM RFQ	AT89C51RB2-RLRUM 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