



## AT89LP51RC2-20PU

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AT89LP51RC2-20PU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AT89LP51RC2-20PU.pdf</a> <a href="#">2.AT89LP51RC2-20PU.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

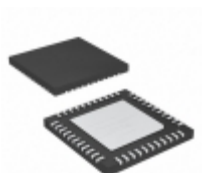






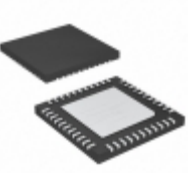
### Spezifikationen

Teilenummer	AT89LP51RC2-20PU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	40-PDIP
Geschwindigkeit	20MHz
Serie	89LP
RAM-Größe	1.375K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	40-DIP (0.600", 15.24mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	37
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 7x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

AT89LP51RC2-20PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89LP51RC2-20PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89LP51RC2-20PU 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 AT89LP51RC2-20PU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT89LP51RD2-20MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN</p>	 <p><b>AT89LP51RC2-20JU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>AT89LP51RC2-20AAU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>AT89LP51RD2-20AAU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44LQFP</p>
 <p><b>AT89LP51RD2-20JU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>AT89LP51RC2-20AU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p><b>AT89LP51RB2-20PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 24KB FLASH 40DIP</p>	 <p><b>AT89LP51RC2-20MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT89LP51RC2-20PU Micrel / Microchip Technology	AT89LP51RC2-20PU Datenblatt	AT89LP51RC2-20PU-Datenblätter	AT89LP51RC2-20PU PDF	Micrel / Microchip Technology AT89LP51RC2-20PU
AT89LP51RC2-20PU Electronic	AT89LP51RC2-20PU-Komponenten	AT89LP51RC2-20PU-Verteiler	AT89LP51RC2-20PU-Bild	AT89LP51RC2-20PU-Teil
AT89LP51RC2-20PU Preis	AT89LP51RC2-20PU Hersteller	AT89LP51RC2-20PU Bild	AT89LP51RC2-20PU Aktie	AT89LP51RC2-20PU Inventar
AT89LP51RC2-20PU Neu	AT89LP51RC2-20PU Original	AT89LP51RC2-20PU garantiert	AT89LP51RC2-20PU RFQ	AT89LP51RC2-20PU 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