





Microchip Technology


AT89C51RC2-SLRUM

Part Number:	AT89C51RC2-SLRUM
Producent / marka:	Micro Commercial Components (MCC)
Opis produktu	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC
Arkusze danych:	 AT89C51RC2-SLRUM.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje AT89C51RC2-SLRUM

PART NUMBER	AT89C51RC2-SLRUM
PRODUCENT	Microchip Technology
OPIS	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 AT89C51RC2-SLRUM.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA (VCC / VDD)	FLASH
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	44-PLCC (16.59x16.59)
SERIA	89C
STAN ROHS	Digi-Reel®
ODWRÓCONA RECOVERY TIME (TRR)	60MHz
WYMAGA	POR, PWM, WDT
TYP PAMIĘCI PROGRAMU	32KB (32K x 8)
ROZMIAR PAMIĘCI PROGRAMU	SPI, UART/USART
POLARYZACJA	44-LCC (J-Lead)
INNE NAZWY	1611-AT89C51RC2-SLRUMDKR
TYP OSCYLATORA	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
SYSTEM OPERACYJNY	80C51
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	16 Weeks
NUMER CZĘŚCI PRODUCENTA	AT89C51RC2-SLRUM
ROZSZERZONY OPIS	80C51 89C Microcontroller IC 8-Bit 60MHz 32KB (32K x 8) FLASH 44-PLCC (16.59x16.59)
OPIS	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC
BAJTY DANYCH SRAM	-
KONWERTERY DANYCH	2.7 V ~ 5.5 V
RDZEŃ ROZMIAR	1.25K x 8
SERIA REGULATORÓW	External
ŁĄCZNOŚĆ	8-Bit
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	32

Powiązane tagi

Micro Commercial Components (MCC) AT89C51RC2-SLRUM	Dystrybutor AT89C51RC2-SLRUM	Dostawca AT89C51RC2-SLRUM
Cena AT89C51RC2-SLRUM	Zdjęcia AT89C51RC2-SLRUM	Obraz AT89C51RC2-SLRUM
Arkusz danych AT89C51RC2-SLRUM PDF	AT89C51RC2-SLRUM Pobierz arkusz danych	Arkusz danych AT89C51RC2-SLRUM
Zdjęcie AT89C51RC2-SLRUM	Kup AT89C51RC2-SLRUM	Kup Micro Commercial Components (MCC) AT89C51RC2-SLRUM
Micro Commercial Components (MCC) AT89C51RC2-SLRUM	Micro Commercial Components (MCC) Dostawca	Dystrybutor Micro Commercial Components (MCC)
Micro Commercial Components (MCC) AT89C51RC2-SLRUM	Micro Commercial Components AT89C51RC2-SLRUM	MCC AT89C51RC2-SLRUM
Micro Commercial Co AT89C51RC2-SLRUM	Micro Commercial Components (MCC) AT89C51RC2-SLRUM	

Produkty powiązane

 <p>AT89C51RC2-SLRIM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT89C51RD2-RLRUM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT89C51RC2-SLSUL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT89C51RC2-SLSIM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT89C51RD2-RLRIM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT89C51RC2-SLRIL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>AT89C51RC2-SLRUM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Na stanie: 366 pcs RFQ</p>	 <p>AT89C51RC2-RLTUL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFP Na stanie: 960 pcs RFQ</p>
 <p>AT89C51RC2-SLRUL Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT89C51RC2-SLSUM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Na stanie: 20 pcs RFQ</p>
 <p>AT89C51RC2-RLTIM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>AT89C51RC2-RLTUM Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44VQFP Na stanie: Out stock RFQ</p>