



Micrel / Microchip Technology

AT89C51RC2-SLSUM

ნაწილი ნომერი:

AT89C51RC2-SLSUM

მწარმოებელი / ბრენდი:

Micrel / Microchip Technology

□როდუქტის აღწერა

IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC

მონაცემთა ბაზები:

AT89C51RC2-SLSUM.pdf

RoHS სტატუსი

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant

გემიდან

ჰონგ კონგი

გადაზიდვის გზა

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები AT89C51RC2-SLSUM

ნაწილი ნომერი	AT89C51RC2-SLSUM
მწარმოებელი	Micrel / Microchip Technology
აღწერა	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	AT89C51RC2-SLSUM.pdf
ძაბვის - მიწოდება (VCC / VDD)	2.7 V ~ 5.5 V
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	44-PLCC (16.59x16.59)
სიჩქარე	60MHz
სერია	89C
RAM ზომა	1.25K x 8
პროგრამის მეხსიერება ტიპი	FLASH
პროგრამის მეხსიერება ზომა	32KB (32K x 8)
პერიფერია	POR, PWM, WDT
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / საქმე	44-LCC (J-Lead)
□ხვა სახელები	AT89C51RC2SLSUM
ოსცილატორის ტიპი	External
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 85°C (TA)
I / O პუნქტების რაოდენობა	32
ტენიანობის მგრძობილობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
მწარმოებელი სტანდარტული წამყვანი დრო	17 Weeks
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM ზომა	-
დეტალური აღწერა	80C51 89C Microcontroller IC 8-Bit 60MHz 32KB (32K x 8) FLASH 44-PLCC (16.59x16.59)
მონაცემთა კონვერტორები	-
ძირითადი ზომა	8-Bit
CORE პროცესორი	80C51
დაკავშირება	SPI, UART/USART
ბაზა ნაწილი ნომერი	AT89C51RC2

დაკავშირებული Tags

Micrel / Microchip Technology AT89C51RC2-SLSUM	AT89C51RC2-SLSUM დისტრიბუტორი	AT89C51RC2-SLSUM მიწოდებელი
AT89C51RC2-SLSUM ფასი	AT89C51RC2-SLSUM სურათები	AT89C51RC2-SLSUM სურათი
AT89C51RC2-SLSUM PDF მონაცემთა ცხრილი	AT89C51RC2-SLSUM ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	AT89C51RC2-SLSUM მონაცემთა ცხრილი
AT89C51RC2-SLSUM საფონდო	შეიძინეთ AT89C51RC2-SLSUM	შეიძინეთ Micrel / Microchip Technology AT89C51RC2-SLSUM
Micrel / Microchip Technology AT89C51RC2-SLSUM	Micrel / Microchip Technology მიწოდებელი	Micrel / Microchip Technology დისტრიბუტორი
Micrel / Microchip Technology AT89C51RC2-SLSUM	Microchip Technology AT89C51RC2-SLSUM	Roving Networks / Microchip Technology AT89C51RC2-SLSUM

მსგავსი პროდუქტები

<p>AT89C51RC2-SLRIM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>	<p>AT89C51RD2-RLTIM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>
<p>AT89C51RD2-RLRUM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>	<p>AT89C51RD2-RLRUM მწარმოებლები: Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>
<p>AT89C51RD2-SLRIM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>	<p>AT89C51RC2-SLURM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC □ანყოფილი: 366 pcs RFQ</p>
<p>AT89C51RD2-RLRIM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>	<p>AT89C51RC2-SLSUL მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>
<p>AT89C51RC2-SLRUL მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>	<p>AT89C51RC2-SLURM მწარმოებლები: Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC □ანყოფილი: 418 pcs RFQ</p>
<p>AT89C51RD2-RLTUM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFP □ანყოფილი: 315 pcs RFQ</p>	<p>AT89C51RC2-SLSIM მწარმოებლები: Micrel / Microchip Technology აღწერა: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC □ანყოფილი: Out stock RFQ</p>

