
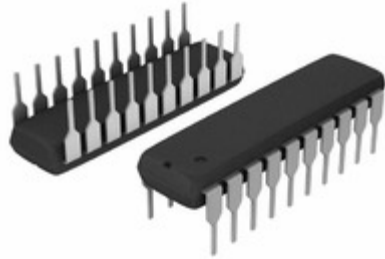








	<p><b>AT89C2051-12PC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT89C2051-12PC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT89C2051-12PC.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 275 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT89C2051-12PC</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	275 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	89C
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (2K x 8)
Peripherals	LED
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0,300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	15
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	UART/USART

AT89C2051-12PC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C2051-12PC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C2051-12PC 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 AT89C2051-12PC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT89C2051-12SI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT89C1051U-24SC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT89C1051U-24SI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT89C1051U-24PC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20DIP</p>
 <p><b>AT89C1051U-24PI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 1KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>AT89C2051-12PU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>AT89C2051-12SC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT89C2051</b> AT AT89C2051 AT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AT89C2051-12PC Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC Datenblatt</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC-Datenblätter</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT89C2051-12PC</a>
<a href="#">AT89C2051-12PC Electronic</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC-Komponenten</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC-Verteiler</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC-Bild</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC-Teil</a>
<a href="#">AT89C2051-12PC Preis</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC Hersteller</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC Bild</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC Aktie</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC Inventar</a>
<a href="#">AT89C2051-12PC Neu</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC Original</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC garantiert</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC RFQ</a>	<a href="#">AT89C2051-12PC 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