









	<b>AT89C4051-12PU</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT89C4051-12PU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT89C4051-12PU.pdf</a>	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, 5538 pcs 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	<a href="#">AT89C4051-12PU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	5538 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-PDIP
Geschwindigkeit	12MHz
Serie	89C
RAM-Größe	128 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LED, POR
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-DIP (0.300", 7.62mm)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	15
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	UART/USART

AT89C4051-12PU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT89C4051-12PU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT89C4051-12PU 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 AT89C4051-12PU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT89C2051-24SU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT89C4051-12SJ</b> ATMEL AT89C4051-12SJ ATMEL</p>	 <p><b>AT89C4051-24PC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>AT89C4051-12SC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>AT89C4051-12SI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>AT89C4051-12PC</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>AT89C2051X2-24PI</b> ATMEL AT89C2051X2-24PI ATMEL</p>	 <p><b>AT89C4051-12SU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20SOIC</p>

**AT89C4051-12PU** Zugehöriges

Mehr

**Schlüsselwort**

<a href="#">AT89C4051-12PU / Microchip Technology</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU Datenblatt</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU-Datenblätter</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology AT89C4051-12PU</a>
<a href="#">AT89C4051-12PU Electronic</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU-Komponenten</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU-Verteiler</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU-Bild</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU-Teil</a>
<a href="#">AT89C4051-12PU Preis</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU Hersteller</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU Bild</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU Aktie</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU Inventar</a>
<a href="#">AT89C4051-12PU Neu</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU Original</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU garantiert</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU RFQ</a>	<a href="#">AT89C4051-12PU Online bestellen</a>