

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AT87C54X2-SLRUM</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AT87C54X2-SLRUM.pdf</a>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AT87C54X2-SLRUM</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Geschwindigkeit	40/20MHz
Serie	87C
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	OTP
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	32
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	80C51
Connectivity	UART/USART

AT87C54X2-SLRUM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AT87C54X2-SLRUM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AT87C54X2-SLRUM 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 AT87C54X2-SLRUM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AT87C54X2-SLSUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>	 <p><b>AT87C54X2-RLTUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 44VQFP</p>	 <p><b>AT87C54X2-SLSUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 44PLCC</p>	 <p><b>AT87C54X2-RLTUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 16KB OTP 44VQFP</p>
 <p><b>AT87C52X2-UM</b> ATMEL AT87C52X2-UM ATMEL</p>	 <p><b>AT87C58X2-3CSUL</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 40PDIL</p>	 <p><b>AT87C58X2-3CSUM</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB OTP 40PDIL</p>	 <p><b>AT87C54X2-UM</b> ATMEL AT87C54X2-UM ATMEL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AT87C54X2-SLRUM Micrel / Microchip Technology	AT87C54X2-SLRUM Datenblatt	AT87C54X2-SLRUM-Datenblätter	AT87C54X2-SLRUM PDF	Micrel / Microchip Technology AT87C54X2-SLRUM
AT87C54X2-SLRUM Electronic	AT87C54X2-SLRUM-Komponenten	AT87C54X2-SLRUM-Verteiler	AT87C54X2-SLRUM-Bild	AT87C54X2-SLRUM-Teil
AT87C54X2-SLRUM Preis	AT87C54X2-SLRUM Hersteller	AT87C54X2-SLRUM Bild	AT87C54X2-SLRUM Aktie	AT87C54X2-SLRUM Inventar
AT87C54X2-SLRUM Neu	AT87C54X2-SLRUM Original	AT87C54X2-SLRUM garantiert	AT87C54X2-SLRUM RFQ	AT87C54X2-SLRUM 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