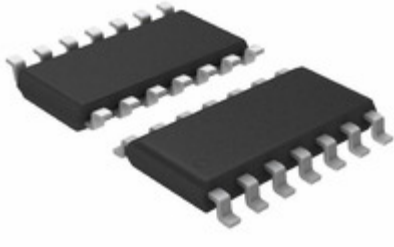

	<h2>ATTINY84V-10SSU</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATTINY84V-10SSU.pdf</a> <a href="#">2.ATTINY84V-10SSU.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 355 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

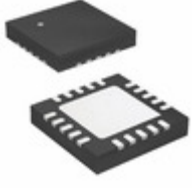
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATTINY84V-10SSU</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	355 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Geschwindigkeit	10MHz
Serie	AVR® ATtiny
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8KB (4K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	12
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	USI

ATTINY84V-10SSU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY84V-10SSU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY84V-10SSU 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 ATTINY84V-10SSU E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY85-15MT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY84V-10MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY85-15MT1</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY84V-10MU</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>
 <p><b>ATTINY84V-10SSUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>ATTINY84V-10SSUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC</p>	 <p><b>ATTINY84V-10MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>	 <p><b>ATTINY85-15MT</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATTINY84V-10SSU Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU Datenblatt</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU-Datenblätter</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATTINY84V-10SSU</a>
<a href="#">ATTINY84V-10SSU Electronic</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU-Komponenten</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU-Verteiler</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU-Bild</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU-Teil</a>
<a href="#">ATTINY84V-10SSU Preis</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU Hersteller</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU Bild</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU Aktie</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU Inventar</a>
<a href="#">ATTINY84V-10SSU Neu</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU Original</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU garantiert</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU RFQ</a>	<a href="#">ATTINY84V-10SSU 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