

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ATTINY87-15XZ</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATTINY87-15XZ.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ATTINY87-15XZ</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	16MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	16
EEPROM Größe	512 x 8
Datenwandler	A/D 11x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	I <sup>2</sup> C, LIN, SPI, UART/USART, USI

ATTINY87-15XZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATTINY87-15XZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATTINY87-15XZ 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 ATTINY87-15XZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATTINY861V-20MU</b> ATMEL ATTINY861V-20MU ATMEL</p>	 <p><b>ATTINY87-A15MD</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATTINY87-15SZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY861V-10SUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>
 <p><b>ATTINY87-A15SZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY87-A15SZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC</p>	 <p><b>ATTINY87-A15MZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN</p>	 <p><b>ATTINY87-15MZ</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ATTINY87-15XZ Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ Datenblatt</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology ATTINY87-15XZ</a>
<a href="#">ATTINY87-15XZ Electronic</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ-Komponenten</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ-Verteiler</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ-Bild</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ-Teil</a>
<a href="#">ATTINY87-15XZ Preis</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ Hersteller</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ Bild</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ Aktie</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ Inventar</a>
<a href="#">ATTINY87-15XZ Neu</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ Original</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ garantiert</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ RFQ</a>	<a href="#">ATTINY87-15XZ 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