



## ATTINY87-A15SZ

fabricante Numero di parte:	<a href="#">ATTINY87-A15SZ</a>
Produttore / Marca	<a href="#">Microchip Technology</a>
Parte della descrizione:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

**ATTINY87-A15SZ** 100% nuovi pezzi originali 1000 in magazzino, trova il prezzo ATTINY87-A15SZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ATTINY87-A15SZ Micro Commercial Components (MCC) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ATTINY87-A15SZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

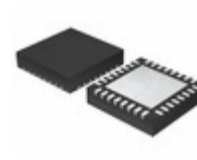


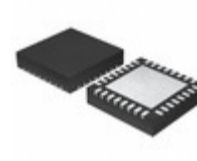


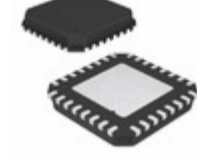



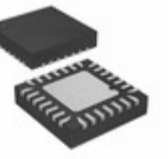
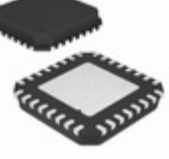















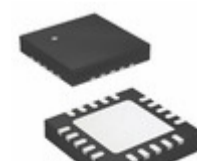

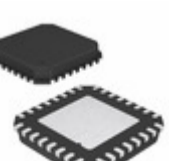
### Le specifiche di ATTINY87-A15SZ

Numero di parte	<a href="#">ATTINY87-A15SZ</a>	Produttore / Marca	<a href="#">Microchip Technology</a>
Serie	Automotive, AEC-Q100, AVR@ ATiny	Livello di sensibilità umidità (MSL)	3 (168 Hours)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C (TA)	codice articolo del costruttore	ATTINY87-A15SZ
Descrizione	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Descrizione espansione	AVR Automotive, AEC-Q100, AVR@ ATiny Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (4K x 16) FLASH
Richiede	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT	Sistema operativo	AVR
Tempo di ripristino inverso (trr)	16MHz	Frequenza di clock	16
Dati SRAM Bytes	512 x 8	Dimensione nucleo	512 x 8
Connettività	8-Bit	Dimensioni memoria programma	PC, LIN, SPI, UART/USART, USI
Tipo di memoria di programma	8KB (4K x 16)	Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	FLASH
convertitori di dati	2.7 V ~ 5.5 V	Tipo oscillatore	AD 11x10b
Serie controller	Internal	Altri nomi	1611-ATTINY87-A15SZDKR
Quantità di magazzino	1000 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Circuiti integrati (ICS) &gt; Embedded-Microcontrollori</a>
Descrizione	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con ATTINY87-A15SZ

Micro Commercial Components (MCC) ATTINY87-A15SZ	Parte ATTINY87-A15SZ	Prezzo ATTINY87-A15SZ	Distributore ATTINY87-A15SZ
	ATTINY87-A15SZ tecnico	Azione ATTINY87-A15SZ	Inventario ATTINY87-A15SZ
Fornitore ATTINY87-A15SZ	Ordine online ATTINY87-A15SZ	Richiesta ATTINY87-A15SZ	Immagine ATTINY87-A15SZ
Immagine ATTINY87-A15SZ	ATTINY87-A15SZ pdf	Datasheet ATTINY87-A15SZ	Scheda tecnica ATTINY87-A15SZ
Scheda tecnica ATTINY87-A15SZ pdf	Scarica la scheda tecnica ATTINY87-A15SZ	Produttore Micro Commercial Components (MCC)	Micro Commercial Components (MCC) ATTINY87-A15SZ
	MCC ATTINY87-A15SZ	Micro Commercial Co ATTINY87-A15SZ	Micro Commercial Components (MCC) ATTINY87-A15SZ

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ATTINY861-15MZ</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861</b> Descrizione: ATTINY861 ATMEL QFN Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY87-SU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY88-15MZ</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 132500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861A-SUR</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY87-XU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY861A-MU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN Produttori: Atmel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861A-SU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY87-AXZ</b> Descrizione: ATTINY87-AXZ ATMEL SSOP20 Produttori: Atmel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY88ES-12MU</b> Descrizione: ATTINY88ES-12MU ATMEL QFN Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY88-MMU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861-20MU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY861-20SUR</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861-15MZ</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN Produttori: Micro Commercial Components (MCC) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 13300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY9-MAHR</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 1KB FLASH 8UDFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY861V-20MU</b> Descrizione: ATTINY861V-20MU ATMEL QFN Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861V-10SU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY87-A15SZ</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY861-XZ</b> Descrizione: ATTINY861-XZ ATMEL TSSOP Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861-20SU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY87-XU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP Produttori: Micro Commercial Components (MCC) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY88-AU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TQFP Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY85-15SZ</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY88.ES-12MU</b> Descrizione: ATTINY88.ES-12MU ATMEL QFN Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY88V-6MU</b> Descrizione: ATTINY88V-6MU ATMEL QFN Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY88V</b> Descrizione: ATTINY88V ATMEL QFN28 Produttori: Atmel (Microchip Technology) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY861V-10MU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>ATTINY85V-10MU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY88-15MZ</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN Produttori: Micro Commercial Components (MCC) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 132500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>ATTINY88-MU</b> Descrizione: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN Produttori: Micrel / Microchip Technology Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong