



## ATTINY84V-10SSU

Fabricant Numéro d'article:	ATTINY84V-10SSU
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC
Feuilles de données:	ATTINY84V-10SSU(1).pdf ATTINY84V-10SSU(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**ATTINY84V-10SSU** 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver ATTINY84V-10SSU Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ATTINY84V-10SSU Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ATTINY84V-10SSU: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de ATTINY84V-10SSU

Numéro d'article	ATTINY84V-10SSU	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	AVR® ATtiny	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Numéro de pièce de base	ATTINY84	Package / Boîte	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	14-SOIC
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	AVR AVR® ATtiny Microcontroller IC 8-Bit 10MHz 8KB (4K x 16) FLASH 14-SOIC
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, Temp Sensor, WDT	core Processor	AVR
La vitesse	10MHz	Nombre d'E / S	12
Taille EEPROM	512 x 8	Taille de la RAM	512 x 8
Taille de l'âme	8-Bit	connectivité	USI
Mémoire de programme Taille	8KB (4K x 16)	Type de mémoire de programme	FLASH
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V	Convertisseurs de données	A/D 8x10b
Type d'oscillateur	Internal	Autres noms	ATTINY84V10SSU
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microcontrôleurs
La description	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

### Mots-clés associés à ATTINY84V-10SSU

Micrel / Microchip Technology ATTINY84V-10SSU	Partie ATTINY84V-10SSU	Prix ATTINY84V-10SSU	Distributeur ATTINY84V-10SSU
ATTINY84V-10SSU technique	Action ATTINY84V-10SSU	ATTINY84V-10SSU inventaire	ATTINY84V-10SSU Fournisseur
Commande en ligne ATTINY84V-10SSU	ATTINY84V-10SSU Enquête	Image ATTINY84V-10SSU	ATTINY84V-10SSU Image
ATTINY84V-10SSU pdf	Fiche technique ATTINY84V-10SSU	Fiche technique ATTINY84V-10SSU	ATTINY84V-10SSU pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ATTINY84V-10SSU	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology ATTINY84V-10SSU	Microchip Technology ATTINY84V-10SSU
Roving Networks / Microchip Technology ATTINY84V-10SSU			

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>ATTINY85V-10MU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861A-SUR</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861V-10MU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY84A-SSF</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY84A-MMHR QS651</b> <b>La description:</b> ATTINY84A-MMHR QS651 ATMEL VQFN-20 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 99700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861-XZ</b> <b>La description:</b> ATTINY861-XZ ATMEL TSSOP <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY861-15MZ</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861A-SU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY84-15MZ</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY84-20SSU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY84A-MMHR</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20VQFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 99700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY84A-SSUR</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY861V-10SU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY48V-6PU E.S.</b> <b>La description:</b> ATMEL DIP28 08+ <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 466 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY84-20MU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY861-20SUR</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY85-15SZ</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861</b> <b>La description:</b> ATTINY861 ATMEL QFN <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY85-15ST1</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 8SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINYS-TSHR</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 512B FLASH SOT23 <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY84-15MZ</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN <b>Fabricants:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY48V-6PU</b> <b>La description:</b> ATTINY48V-6PU ATMEL DIP28 <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY841-MU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20QFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861A-MU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY841-SSU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 14SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861-20SU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20SOIC <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY48VES-6MU</b> <b>La description:</b> ATTINY48VES-6MU ATMEL QFN <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>ATTINY861-15MZ</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32QFN <b>Fabricants:</b> Micro Commercial Components (MCC) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY48VES-6MU.</b> <b>La description:</b> ATTINY48VES-6MU. ATMEL QFN <b>Fabricants:</b> Atmel (Microchip Technology) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>ATTINY861-20MU</b> <b>La description:</b> IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN <b>Fabricants:</b> Micrel / Microchip Technology <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Vixx Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong