



ATMEGA8-16AI

Fabricant Numéro d'article:	ATMEGA8-16AI
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TOFP
Feuilles de données:	ATMEGA8-16AI(1).pdf ATMEGA8-16AI(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

ATMEGA8-16AI 100% Nouveaux originaux 1200 en stock, Trouver ATMEGA8-16AI Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ATMEGA8-16AI Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ATMEGA8-16AI: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ATMEGA8-16AI

Numéro d'article	ATMEGA8-16AI	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	AVR® ATmega	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	ATMEGA8	Package / Boîte	32-TQFP
Emballage	Tray	Package composant fournisseur	32-TQFP (7x7)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 8KB (4K x 16) FLASH 32-TQFP (7x7)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	core Processor	AVR
La vitesse	16MHz	Nombre d'E / S	23
Taille EEPROM	512 x 8	Taille de la RAM	1K x 8
Taille de l'âme	8-Bit	connectivité	PC, SPI, UART/USART
Mémoire de programme Taille	8KB (4K x 16)	Type de mémoire de programme	FLASH
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.5 V	Convertisseurs de données	A/D 8x10b
Type d'oscillateur	Internal	Autres noms	ATMEGA816AI
Quantité en stock	1200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microcontrôleurs
La description	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TOFP	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à ATMEGA8-16AI

Micrel / Microchip Technology ATMEGA8-16AI	Partie ATMEGA8-16AI	Prix ATMEGA8-16AI	Distributeur ATMEGA8-16AI
ATMEGA8-16AI technique	Action ATMEGA8-16AI	ATMEGA8-16AI Inventaire	ATMEGA8-16AI Fournisseur
Commande en ligne ATMEGA8-16AI	ATMEGA8-16AI Enquête	Image ATMEGA8-16AI	ATMEGA8-16AI Image
ATMEGA8-16AI pdf	Fiche technique ATMEGA8-16AI	Fiche technique ATMEGA8-16AI	ATMEGA8-16AI pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ATMEGA8-16AI	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology ATMEGA8-16AI	Microchip Technology ATMEGA8-16AI
Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA8-16AI			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ATMEGA64C1-15MZ La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515-8MI La description: ATMEGA8515-8MI ATMEL QFN Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515L-8AU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA8515-16AU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515L-8JI La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64M1-15AD La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TOFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA8-16PI La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515L-8MU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44VQFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8-16MU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32VQFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 13800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA8-16AU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 32TOFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515L-8AI La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TOFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64L-8AU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TOFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA8515-16PU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515L-8AC La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44TOFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64C1-15MZ La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA64L-8MI La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515L La description: ATMEGA8515L ATMEL QFP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64M1-15MD La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 35400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA8-16PU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 28DIP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64L-8MUR La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64M1-15MD La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32QFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 35400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA65-16MU La description: ATMEGA65-16MU ATMEL TQFP64 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64M1-15AD La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TOFP Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64L-8MQ0850 La description: ATMEGA64L-8MQ0850 ATMEL BGA Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA64L-8MU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64L-8MUR La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64C1-15AZ La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 32TOFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>ATMEGA8515-16MU La description: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44VQFN Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA64L-16AU La description: ATMEGA64L-16AU ATMEL QFP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>ATMEGA8515-16J La description: ATMEGA8515-16J ATMEL PLCC-44 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

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