



ATMEGA64-16AUR

Fabricant Numéro d'article:	ATMEGA64-16AUR
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP
Feuilles de données:	ATMEGA64-16AUR(1).pdf ATMEGA64-16AUR(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

ATMEGA64-16AUR 100% Nouveaux originaux 9400 en stock, Trouver ATMEGA64-16AUR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez ATMEGA64-16AUR Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ ATMEGA64-16AUR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de ATMEGA64-16AUR

Numéro d'article	ATMEGA64-16AUR	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	AVR® ATmega	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	ATMEGA64	Package / Boîte	64-TQFP
Emballage	Cut Tape (CT)	Package composant fournisseur	64-TQFP (14x14)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	AVR AVR® ATmega Microcontroller IC 8-Bit 16MHz 64KB (32K x 16) FLASH 64-TQFP (14x14)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT	core Processor	AVR
La vitesse	16MHz	Nombre d'E / S	53
Taille EEPROM	2K x 8	Taille de la RAM	4K x 8
Taille de l'âme	8-Bit	connectivité	PC, SPI, UART/USART
Mémoire de programme Taille	64KB (32K 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	ATMEGA64-16AURCT
Quantité en stock	9400 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microcontrôleurs
La description	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à ATMEGA64-16AUR

Micrel / Microchip Technology ATMEGA64-16AUR	Partie ATMEGA64-16AUR	Prix ATMEGA64-16AUR	Distributeur ATMEGA64-16AUR
ATMEGA64-16AUR technique	Action ATMEGA64-16AUR	ATMEGA64-16AUR inventaire	ATMEGA64-16AUR Fournisseur
Commande en ligne ATMEGA64-16AUR	ATMEGA64-16AUR Enquête	Image ATMEGA64-16AUR	ATMEGA64-16AUR Image
ATMEGA64-16AUR pdf	Fiche technique ATMEGA64-16AUR	Fiche technique ATMEGA64-16AUR	ATMEGA64-16AUR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique ATMEGA64-16AUR	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology ATMEGA64-16AUR	Microchip Technology ATMEGA64-16AUR
Roving Networks / Microchip Technology ATMEGA64-16AUR			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>ATMEGA48V-10MMU La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA644P-10MU La description: ATMEGA644P-10MU ATMEL QFN48 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA64-16MUR La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA64-16MI La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10MI La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA640-16AU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA64420AU La description: ATMEGA64420AU ATMEL QFP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10MMUR La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN Fabricants: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10AI QFP48 La description: ATMEGA48V-10AI QFP48 ATMEL QFP48 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA48V-10AV La description: ATMEGA48V-10AV ATMEL QFP Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-12MI La description: ATMEGA48V-12MI ATMEL MLF-32 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA64-16AU QFP64 La description: ATMEGA64-16AU QFP64 ATMEL QFP64 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA640V-8AU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100TQFP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA644-20MU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44VQFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10MMU La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 18000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA64-8AQ La description: ATMEGA64-8AQ ATMEL QFP-60 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA64-16AU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA640V-8CU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA640-16CU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 100CBGA Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10MU La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32VQFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 6700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA64-16MU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 11700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA64-16MUR La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10AU La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 32TQFP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10PU La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA644-20AU La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA48V-10MMUR La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28VQFN Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA64-16AI La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ATMEGA48V-10PI La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28DIP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA644-20AUR La description: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44TQFP Fabricants: Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ATMEGA64-8AU La description: ATMEGA64-8AU ATMEL QFP-60 Fabricants: Atmel (Microchip Technology) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="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