








	<p>ATXMEGA32A4-AU</p>
	<p>Référence fabricant: ATXMEGA32A4-AU</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Fabricant / Marque: Micrel / Microchip Technology</p>
	<p>Une partie de la description: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>
	<p>Livret des spécifications: 1.ATXMEGA32A4-AU.pdf 2.ATXMEGA32A4-AU.pdf</p>
	<p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p>
	<p>État du stock: New original, 5356 pcs Stock Available.</p>
	<p>Bateau de: Hong Kong</p>
	<p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	ATXMEGA32A4-AU
Fabricant	Micrel / Microchip Technology
La description	IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Embedded - Microcontrollers
État de la pièce	5356 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Package composant fournisseur	44-TQFP (10x10)
La vitesse	32MHz
Séries	AVR® XMEGA® A4
Taille de la RAM	4K x 8
Type de mémoire de programme	FLASH
Mémoire de programme Taille	32KB (16K x 16)
Périphériques	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT
Emballage	Tray
Package / Boîte	44-TQFP
Type d'oscillateur	Internal
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre d'E / S	34
Taille EEPROM	1K x 8
Convertisseurs de données	A/D 12x12b, D/A 2x12b
Taille de l'âme	8/16-Bit
core Processor	AVR
connectivité	I ² C, IrDA, SPI, UART/USART

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>ATXMEGA32A4-CU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA3204-U ATMEL ATMEL QFN</p>	 <p>ATXMEGA32A4-CCUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA256D3-MN Microchip Technology IC MCU 8BIT 256KB FLASH 64QFN</p>
 <p>ATXMEGA32A4-CCU Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 49VFBGA</p>	 <p>ATXMEGA32A4-AN Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA32A4-ANR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>	 <p>ATXMEGA32A4-AUR Microchip Technology IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44TQFP</p>

ATXMEGA32A4-AU Mots-clés

Plus

ATXMEGA32A4-AU Micrel / Microchip Technology	Fiche technique ATXMEGA32A4-AU	Fiches techniques ATXMEGA32A4-AU	ATXMEGA32A4-AU PDF	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA32A4-AU
ATXMEGA32A4-AU électronique	Composants ATXMEGA32A4-AU	Distributeur ATXMEGA32A4-AU	ATXMEGA32A4-AU Image	Partie ATXMEGA32A4-AU
Prix ATXMEGA32A4-AU	ATXMEGA32A4-AU Fabricant	ATXMEGA32A4-AU Photo	Action ATXMEGA32A4-AU	ATXMEGA32A4-AU Inventaire
ATXMEGA32A4-AU Nouveau	ATXMEGA32A4-AU Original	ATXMEGA32A4-AU garanti	ATXMEGA32A4-AU RFQ	ATXMEGA32A4-AU Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited