



## ATMEGA161L-4PI

Număr parc	<a href="#">ATMEGA161L-4PI</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	5084 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">ATMEGA161(L) Datasheet.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de ATMEGA161L-4PI

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 5.5V	Pachetul dispozitivului furnizor	40-PDIP
Viteză	4MHz	Serie	AVR® ATmega
Dimensiunea RAM	1K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	16KB (8K x 16)	Periferice	POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	40-DIP (0.600", 15.24mm)	Pachet	Tube
Tip oscilator	External	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	35	Tipul de montare	Through Hole
Dimensiunea EEPROM	512 x 8	Convertoare de date	-
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	AVR
Conectivitate	SPI, UART/USART	Numărul produsului de bază	ATMEGA161

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake  
2023/03/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/09/13

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare  
2023/08/21

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție  
2023/08/11

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit  
2023/09/13

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

2023/08/31

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii  
2023/08/22

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz  
2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth  
2023/07/19

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W  
2023/09/13