



## AT89LS52-16PC

Număr parc	<a href="#">AT89LS52-16PC</a>	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	5197 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">AT89LS52.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

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de AT89LS52-16PC

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	2.7V ~ 4V	Pachetul dispozitivului furnizor	40-PDIP
Viteză	16MHz	Serie	89LS
Dimensiunea RAM	256 x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	8KB (8K x 8)	Periferice	WDT
Pachet / Caz	40-DIP (0.600", 15.24mm)	Pachet	Tube
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	32	Tipul de montare	Through Hole
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	-
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	8051
Conectivitate	UART/USART	Numărul produsului de bază	AT89LS52

### Vești înrudite



Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5