



## AT24C32D-MAHM-E

Număr parc	<a href="#">AT24C32D-MAHM-E</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	141176 pcs stock
Descriere produs	IC EEPROM 32KBIT I2C 1MHZ 8UDFN	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">AT24C32D.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 141176 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	25 pcs	100 pcs
\$0.255	\$0.246	\$0.241

### 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 AT24C32D-MAHM-E

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	5ms	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 5.5V
Tehnologie	EEPROM	Pachetul dispozitivului furnizor	8-UDFN (2x3)
Serie	-	Pachet / Caz	8-UDFN Exposed Pad
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	32Kbit	Organizarea memoriei	4K x 8
Interfața de memorie	I <sup>2</sup> C	Formatul memoriei	EEPROM
Frecvența ceasului	1 MHz	Numărul produsului de bază	AT24C32
Timpul de acces	550 ns		

### Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Un raport de progres reram

2023/04/26

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureAccellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/21

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

2023/03/15

2023/08/22