



## AT25640-10PI

Număr parc	<a href="#">AT25640-10PI</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>	Starea stocului	4688 pcs stock
Descriere produs	IC EEPROM 64KBIT SPI 3MHZ 8DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.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 AT25640-10PI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	5ms	Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V
Tehnologie	EEPROM	Pachetul dispozitivului furnizor	8-PDIP
Serie	-	Pachet / Caz	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Through Hole	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	64Kbit	Organizarea memoriei	8K x 8
Interfața de memorie	SPI	Formatul memoriei	EEPROM
Frecvența ceasului	3 MHz	Numărul produsului de bază	AT25640

### Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRawan

2023/07/14

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-2.000 hamuri de cablu s -au întors într -o săptămână DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

2023/08/3

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18