



AS7C31025B-20TJCN

Număr parc	AS7C31025B-20TJCN	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Alliance Memory, Inc.	Starea stocului	18487 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 1MBIT PARALLEL 32SOJ	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

18487 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

220 pcs

\$1.664

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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de AS7C31025B-20TJCN

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	20ns	Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V
Tehnologie	SRAM - Asynchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	32-SOJ
Serie	-	Pachet / Caz	32-BSOJ (0.300", 7.62mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	1Mbit	Organizarea memoriei	128K x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	AS7C31025	Țiimpul de acces	20 ns

Vești înrudite



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

2023/09/18

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleCum materie a devenit realitate de date, vehicule și PV

2023/09/7

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/08/29

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/08/31

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

2023/09/12