



MT28EW512ABA1LJS-0AAT

Număr parc	MT28EW512ABA1LJS-0AAT	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micron Technology	Starea stocului	5822 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 512MBIT PARALLEL 56TSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	MT28EW512ABA1x(JS, PC)-0AAT.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

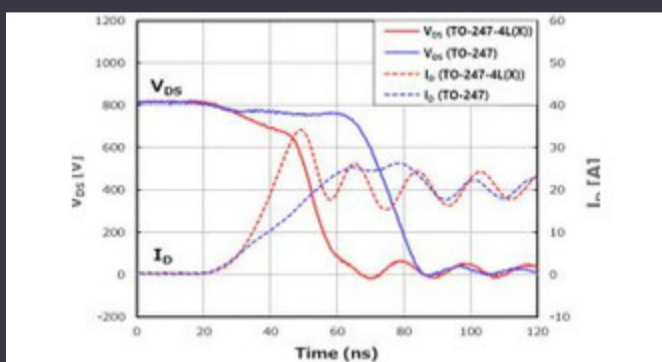
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de MT28EW512ABA1LJS-0AAT

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	60ns	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	56-TSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100	Pachet / Caz	56-TFSOP (0.724", 18.40mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	512Mbit	Organizarea memoriei	64M x 8, 32M x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	FLASH
Numărul produsului de bază	MT28EW512	Timpul de acces	105 ns

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/07/4

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserSisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/07/4

2023/09/11

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

2023/03/15

2023/04/5

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

2023/09/6