

IS46TR16256A-15HBLA1

Număr parc	IS46TR16256A-15HBLA1	Statutul RoHS	
Producător / Marca	Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI)	Starea stocului	5144 pcs stock
Descriere produs	IC DRAM 4GBIT PAR 96TWBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IS4xTR16256A(L), 85120A(L).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.

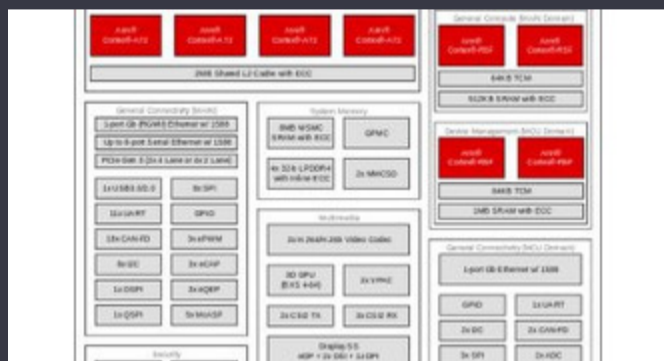
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de IS46TR16256A-15HBLA1

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	15ns	Tensiune - Aprovizionare	1.425V ~ 1.575V
Tehnologie	SDRAM - DDR3	Pachetul dispozitivului furnizor	96-TWBGA (9x13)
Serie	-	Pachet / Caz	96-TFBGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 95°C (TC)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	4Gbit	Organizarea memoriei	256M x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	DRAM
Frecvența ceasului	667 MHz	Numărul produsului de bază	IS46TR16256
Timpul de acces	20 ns		

Vești înrudite



Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/08/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/27

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/08/21

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

2023/07/20

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31