



## IS45S16800E-7TLA2-TR

Număr parc	<a href="#">IS45S16800E-7TLA2-TR</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI)</a>	Starea stocului	4257 pcs stock
Descriere produs	IC DRAM 128MBIT PAR 54TSOP II	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">IS45S81600E, IS45S16800E.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 IS45S16800E-7TLA2-TR

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 3.6V
Tehnologie	SDRAM	Pachetul dispozitivului furnizor	54-TSOP II
Serie	-	Pachet / Caz	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	128Mbit	Organizarea memoriei	8M x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	DRAM
Frecvența ceasului	143 MHz	Numărul produsului de bază	IS45S16800
Timpul de acces	5.4 ns		

### Vești înrudite



Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

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

2023/07/20

Un raport de progres reram

2023/04/26

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/12

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

2023/08/29