



IS45VM16800H-75BLA1-TR

Număr parc	IS45VM16800H-75BLA1-TR	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI)	Starea stocului	5808 pcs stock
Descriere produs	IC DRAM 128MBIT PAR 54TFBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IS4x(R,S,V)M16800H.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 IS45VM16800H-75BLA1-TR

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 1.95V
Tehnologie	SDRAM - Mobile	Pachetul dispozitivului furnizor	54-TFBGA (8x8)
Serie	Automotive, AEC-Q100	Pachet / Caz	54-TFBGA
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°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	133 MHz	Numărul produsului de bază	IS45VM16800
Timpul de acces	5.5 ns		

Vești înrudite



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

2023/08/21

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/07/14

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/09/7

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserComutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/07/4

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

2023/08/15

2023/08/21