



IS61QDB42M18C-250M3

Număr parc	IS61QDB42M18C-250M3	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI)	Starea stocului	4640 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 36MBIT PARALLEL 165LFBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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

Specificații de IS61QDB42M18C-250M3

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	1.71V ~ 1.89V
Tehnologie	SRAM - Synchronous, QUAD	Pachetul dispozitivului furnizor	165-LFBGA (15x17)
Serie	-	Pachet / Caz	165-LBGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	36Mbit	Organizarea memoriei	2M x 18
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Frecvența ceasului	250 MHz	Numărul produsului de bază	IS61QDB42
Timpul de acces	8.4 ns		

Vești înrudite



2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână
2023/08/3

Un raport de progres reram
2023/04/26

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/07/14

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel
2023/07/4

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile
2023/08/21

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13