

IS66WVC2M16ALL-7010BLI

Număr parc	IS66WVC2M16ALL-7010BLI	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Integrated Silicon Solution, Inc. (ISSI)	Starea stocului	5535 pcs stock
Descriere produs	IC PSRAM 32MBIT PARALLEL 54VFBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	IS66WVC2M16ALL.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.

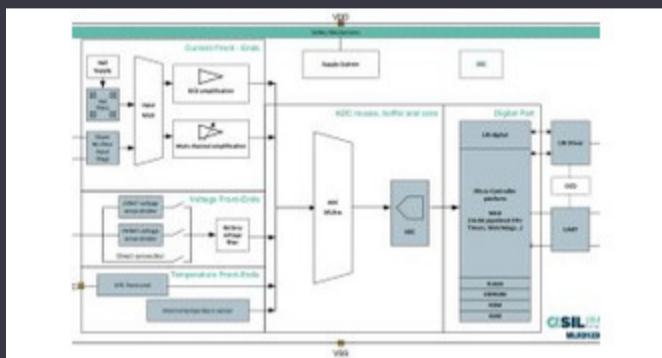
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de IS66WVC2M16ALL-7010BLI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	70ns	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 1.95V
Tehnologie	PSRAM (Pseudo SRAM)	Pachetul dispozitivului furnizor	54-VFBGA (6x8)
Serie	-	Pachet / Caz	54-VFBGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	32Mbit	Organizarea memoriei	2M x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	PSRAM
Numărul produsului de bază	IS66WVC2M16	Timpul de acces	70 ns

Vești înrudite



Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/08/3

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

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

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

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

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 stocare
2023/03/27

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

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

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15