



## CY62148VNBLL-70BAI

Număr parc	<a href="#">CY62148VNBLL-70BAI</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	4087 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 4MBIT PARALLEL 36VFBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 CY62148VNBLL-70BAI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	70ns	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	SRAM - Asynchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	36-VFBGA (6x8)
Serie	MoBL®	Pachet / Caz	36-VFBGA
Pachet	Bag	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	4Mbit	Organizarea memoriei	512K x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	CY62148	Timpu de acces	70 ns

### Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureViewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/09/18

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/09/12

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinez MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

2023/07/14

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

2023/08/7

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

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

2023/09/13

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15