



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

CY62162G18-55BGXI

Număr parc	CY62162G18-55BGXI	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	4418 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 16MBIT PARALLEL 119PBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

4418 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

840 pcs

\$8.522

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 CY62162G18-55BGXI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	55ns	Tensiune - Aprovizionare	1.65V ~ 2.2V
Tehnologie	SRAM - Asynchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	119-PBGA (14x22)
Serie	MoBL®	Pachet / Caz	119-BGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	16Mbit	Organizarea memoriei	512K x 32
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	CY62162	Țiimpul de acces	55 ns

Vești înrudite



Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

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

2023/09/13

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

2023/08/21

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

2023/08/7

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Un raport de progres reram

2023/04/26

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