



## HM4-65162B/883

Număr parc	<a href="#">HM4-65162B/883</a>	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Harris Corporation	Starea stocului	5516 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 16KBIT PARALLEL 32CLCC	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 HM4-65162B/883

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	70ns	Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V
Tehnologie	SRAM - Asynchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	32-CLCC (13.97x11.43)
Serie	-	Pachet / Caz	32-CLCC
Pachet	Bulk	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	16Kbit	Organizarea memoriei	2K x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	HM4-65162	Timpul de acces	70 ns

### Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/09/15

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

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/08/21

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

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17