

## CY7C1313CV18-200BZXI

Număr parc	<a href="#">CY7C1313CV18-200BZXI</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	5179 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 18MBIT PARALLEL 165FBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	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.

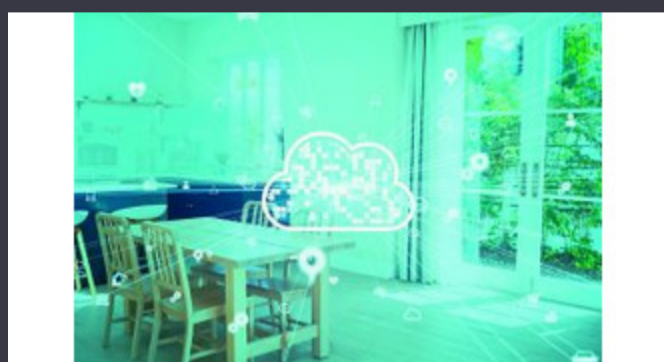
[OBȚINEȚI O OFERTĂ](#)

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

## Specificații de CY7C1313CV18-200BZXI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 1.9V
Tehnologie	SRAM - Synchronous, QDR II	Pachetul dispozitivului furnizor	165-FBGA (13x15)
Serie	-	Pachet / Caz	165-LBGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	18Mbit	Organizarea memoriei	1M x 18
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Frecvența ceasului	200 MHz	Numărul produsului de bază	CY7C1313

## Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/07/11

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserTDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW

2023/07/4

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/09/15

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

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

2023/08/31