



## CY7C1382DV33-167BZI

Număr parc	<a href="#">CY7C1382DV33-167BZI</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	5443 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 18MBIT PAR 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 CY7C1382DV33-167BZI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	3.135V ~ 3.6V
Tehnologie	SRAM - Synchronous, SDR	Pachetul dispozitivului furnizor	165-FBGA (13x15)
Serie	-	Pachet / Caz	165-LBGA
Pachet	Tube	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	167 MHz	Numărul produsului de bază	CY7C1382
Timpul de acces	3.4 ns		

### Vești înrudite



Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/08/3

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

2023/07/18

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/07/28

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

2023/08/21

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/14

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

2023/09/15

Dectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23