



## CY7C1302DV25-167BZXC

Număr parc	<a href="#">CY7C1302DV25-167BZXC</a>	Statutul RoHS	
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	5257 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 9MBIT PAR 167MHZ 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 CY7C1302DV25-167BZXC

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	2.4V ~ 2.6V
Tehnologie	SRAM - Synchronous, QDR	Pachetul dispozitivului furnizor	165-FBGA (13x15)
Serie	-	Pachet / Caz	165-LBGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	9Mbit	Organizarea memoriei	512K x 18
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Frecvența ceasului	167 MHz	Numărul produsului de bază	CY7C1302

### Vești înrudite



PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/07/18

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/08/3

Google Scrolls and Flutters Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/09/15

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

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

2023/09/13