



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

## CY14B064PA-SFXIT

Număr parc	<a href="#">CY14B064PA-SFXIT</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	12043 pcs stock
Descriere produs	IC NVSRAM 64KBIT SPI 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 12043 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	50 pcs	100 pcs	250 pcs
\$3.763	\$3.463	\$3.391	\$3.379	\$3.032	\$2.967

### Obțineți o ofertă

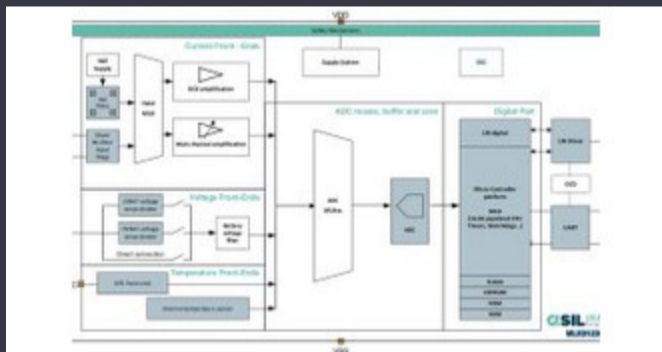
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de CY14B064PA-SFXIT

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC
Serie	-	Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	64Kbit	Organizarea memoriei	8K x 8
Interfața de memorie	SPI	Formatul memoriei	NVSRAM
Frecvența ceasului	40 MHz	Numărul produsului de bază	CY14B064

### Vești înrudite



Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU  
2023/09/12

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centreleModulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele de date, vehicule și PV  
2023/09/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth  
2023/07/19

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm  
2023/08/7

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere  
2023/03/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali  
2023/09/6

2023/09/13

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile  
2023/08/29

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel  
2023/07/4

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/08/31

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser  
2023/07/4

2023/08/16