



CY14B104N-BA20XCT

Număr parc	CY14B104N-BA20XCT	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5178 pcs stock
Descriere produs	IC NVSRAM 4MBIT PARALLEL 48FBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	CY14B104L/N.pdf	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 și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de CY14B104N-BA20XCT

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	20ns	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Pachetul dispozitivului furnizor	48-FBGA (6x10)
Serie	-	Pachet / Caz	48-TFBGA
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	4Mbit	Organizarea memoriei	256K x 16
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	NVSRAM
Numărul produsului de bază	CY14B104	Timpu de acces	20 ns

Vești înrudite



Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Computatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

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

2023/08/31

Catapultă cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

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

2023/09/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

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

2023/07/14

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17