



CY7C1347G-133AXI

Număr parc	CY7C1347G-133AXI	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	9241 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 4.5MBIT 133MHZ 100LQFP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	CY7C1347G.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

9241 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

46 pcs

\$3.324

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

Specificații de CY7C1347G-133AXI

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	3.15V ~ 3.6V
Tehnologie	SRAM - Synchronous, SDR	Pachetul dispozitivului furnizor	100-TQFP (14x20)
Serie	-	Pachet / Caz	100-LQFP
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	4.5Mbit	Organizarea memoriei	128K x 36
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Frecvența ceasului	133 MHz	Numărul produsului de bază	CY7C1347
Timpul de acces	4 ns		

Vești înrudite



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

2023/09/13

Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Camera de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/08/21

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserLumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/07/4

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

2023/09/15

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V stocare

2023/03/27

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/07/14

2023/03/16

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

2023/08/23