



CY7C419-10JC

Număr parc	CY7C419-10JC	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5008 pcs stock
Descriere produs	IC ASYN FIFO MEM 256X9 32-PLCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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 CY7C419-10JC

Tensiune - Aprovizionare	4.5 V ~ 5.5 V	Pachetul dispozitivului furnizor	32-PLCC (11.43x13.97)
Serie	CY7C	Retransmite capacitatea	Yes
Suportul programabil de steaguri	No	Pachet / Caz	32-LCC (J-Lead)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Tipul de montare	Surface Mount	Dimensiunea memoriei	2.25K (256 x 9)
Funcție	Asynchronous	Suport FWFT	No
Tip de extindere	Depth, Width	Rata de date	50MHz
Curent - aprovizionare (Max)	85mA	Direcția autobuzelor	Uni-Directional
Numărul produsului de bază	7C419	Timpu de acces	10ns

Vești înrudite



Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

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

2023/07/14

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

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

2023/09/15

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

2023/03/16

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

2023/09/15

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

2023/07/20

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

2023/03/27