



8403609LA

Număr parc	8403609LA	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Renesas Electronics Corporation	Starea stocului	4377 pcs stock
Descriere produs	IC SRAM 16KBIT PARALLEL 24CDIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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 8403609LA

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	45ns	Tensiune - Aprovizionare	4.5V ~ 5.5V
Tehnologie	SRAM - Synchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	24-CDIP
Serie	-	Pachet / Caz	24-CDIP (0.300", 7.62mm)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C (TA)
Tipul de montare	Through Hole	Tip de memorie	Volatile
Dimensiunea memoriei	16Kbit	Organizarea memoriei	2K x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	SRAM
Numărul produsului de bază	840360	Timpul de acces	45 ns

Vești înrudite



2023/07/4	Signnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel	2023/08/16	Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei	2023/07/11	IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/04/26	Un raport de progres reram	2023/09/6	Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali	2023/09/15	ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz
2023/03/17	Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full	2023/04/19	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2023/08/29	Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
				2023/08/11	Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție