

CY8C24794-24LQXIKG

Număr parc	CY8C24794-24LQXIKG	Statutul RoHs	Nu se aplică
Producator / Marca	Cypress Semiconductor	Starea stocului	4343 pcs stock
Descriere produs	IC MCU 8BIT 16KB FLASH 56QFN	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 CY8C24794-24LQXIKG

Tensiune - alimentare (Vcc / Vdd)	3V ~ 5.25V	Pachetul dispozitivului furnizor	56-QFN (7x7)
Viteză	24MHz	Serie	PSOC®1 CY8C24xxx
Dimensiunea RAM	1K x 8	Tip memorie program	FLASH
Dimensiunea memoriei programului	16KB (16K x 8)	Periferice	POR, PWM, WDT
Pachet / Caz	56-UFQFN Exposed Pad	Pachet	Bulk
Tip oscilator	Internal	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Numărul de intrări / ieșiri	50	Tipul de montare	Surface Mount
Dimensiunea EEPROM	-	Convertoare de date	A/D 48x14b; D/A 2x9b
Core dimensiune	8-Bit	Procesor Core	M8C
Conectivitate	I²C, SPI, UART/USART, USB	Numărul produsului de bază	CY8C24794

Vești înrudite



Un raport de progres ceram

2023/04/26

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele Audio și locul său în evoluția Bluetooth de date, vehicule și PV

2023/09/7

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

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

2023/09/13

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

2023/07/19

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

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/08/21