



24LC1025-E/SN16KVAO

Număr parc	24LC1025-E/SN16KVAO	Statutul RoHS	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4298 pcs stock
Descriere produs	IC EEPROM 1MBIT I2C 400KHZ 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	24AA1025, 24LC1025, 24FC1025.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 24LC1025-E/SN16KVAO

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	5ms	Tensiune - Aprovizionare	2.5V ~ 5.5V
Tehnologie	EEPROM	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100	Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	1Mbit	Organizarea memoriei	128K x 8
Interfața de memorie	I ² C	Formatul memoriei	EEPROM
Frecvența ceasului	400 kHz	Numărul produsului de bază	24LC1025
Timpul de acces	900 ns		

Vești înrudite



Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/09/13

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserViewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN

2023/07/4

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

2023/07/14

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

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

2023/09/15

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrabile

2023/08/21