

24FC16T-E/MS

Număr parc	24FC16T-E/MS	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	211011 pcs stock
Descriere produs	IC EEPROM 16KBIT I2C 1MHZ 8MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	24AA16, 24LC16B, 24FC16.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

211011 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$0.247

Obțineți o ofertă

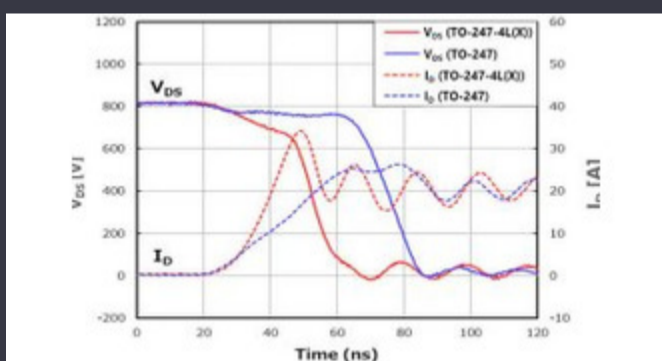
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de 24FC16T-E/MS

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	5ms	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 5.5V
Tehnologie	EEPROM	Pachetul dispozitivului furnizor	8-MSOP
Serie	-	Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	16Kbit	Organizarea memoriei	2K x 8
Interfața de memorie	I ² C	Formatul memoriei	EEPROM
Frecvența ceasului	1 MHz	Numărul produsului de bază	24FC16
Timpul de acces	450 μs		

Vești înrudite



Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/08/31

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserUn raport de progres reram

2023/07/4

2023/04/26

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU

2023/09/12

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/03/16

2023/09/15

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

2023/07/14