



S25FL512SAGBHVA13

Număr parc	S25FL512SAGBHVA13	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	6227 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 512MBIT SPI/QUAD 24BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	S25FL512S.pdf S25FL512S.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

6227 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs

\$4.623

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

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 S25FL512SAGBHVA13

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	24-BGA (8x6)
Serie	FL-S	Pachet / Caz	24-TBGA
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	512Mbit	Organizarea memoriei	64M x 8
Interfața de memorie	SPI - Quad I/O	Formatul memoriei	FLASH
Frecvența ceasului	133 MHz	Numărul produsului de bază	S25FL512

Vești înrudite



Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

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

2023/07/20

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureCamerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile

2023/09/13

2023/08/31

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserAudio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/4

2023/07/19

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

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

2023/09/12

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Un raport de progres reram

2023/04/26