



SST26VF032B-104V/SM70SVAO

Număr parc	SST26VF032B-104V/SM70SVAO	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micrel / Microchip Technology	Starea stocului	4656 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 32MBIT SPI/QUAD 8SOIJ	Barca din	Hong Kong
Foi de date	SST26VF032B,BA.pdf SST26VF032B,BA.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 SST26VF032B-104V/SM70SVAO

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	1.5ms	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIJ
Serie	Automotive, AEC-Q100, SST26 SQI®	Pachet / Caz	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Pachet	Tube	Temperatura de Operare	-40°C ~ 105°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	32Mbit	Organizarea memoriei	4M x 8
Interfața de memorie	SPI - Quad I/O	Formatul memoriei	FLASH
Frecvența ceasului	104 MHz	Numărul produsului de bază	SST26VF032

Vești înrudite



Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul	2023/03/16	Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU	2023/09/12	Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2023/04/19
Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC Converter în a doua generație	2023/09/7	ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții	2023/08/31	Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureSursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W Future Future Industrial Network Infra	2023/09/13
Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului	2023/07/4	Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham	2023/07/20	Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare	2023/07/28