



N25Q128A11ESECFE

Număr parc	N25Q128A11ESECFE	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Micron Technology	Starea stocului	5847 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 128MBIT SPI 8SOP2	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.

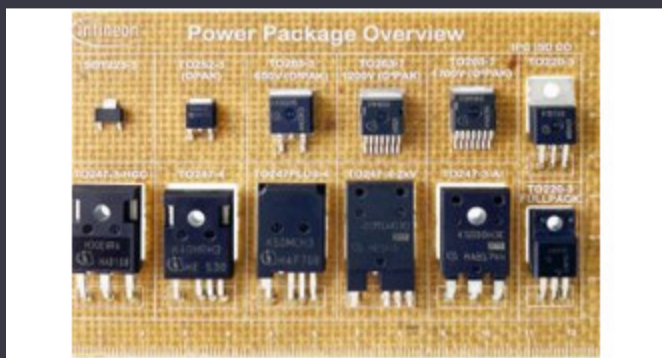
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de N25Q128A11ESECFE

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	8ms, 5ms	Tensiune - Aprovizionare	1.7V ~ 2V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOP2
Serie	-	Pachet / Caz	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	128Mbit	Organizarea memoriei	32M x 4
Interfața de memorie	SPI	Formatul memoriei	FLASH
Frecvența ceasului	108 MHz	Numărul produsului de bază	N25Q128A11

Vești înrudite



Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare
2023/07/28

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile
2023/08/29

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech
2023/07/18

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake
2023/03/15

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali
2023/09/6

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto
2023/09/15

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind LoRaWAN
2023/07/14

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham
2023/07/20

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser
2023/07/4

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Industrial Network Infra
2023/09/18