



S25FL129P0XBHV313

Număr parc	S25FL129P0XBHV313	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Starea stocului	5917 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 128MBIT SPI/QUAD 24BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	S25FL129P.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 S25FL129P0XBHV313

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	5μs, 3ms	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NOR	Pachetul dispozitivului furnizor	24-BGA (6x8)
Serie	FL-P	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	128Mbit	Organizarea memoriei	16M x 8
Interfața de memorie	SPI - Quad I/O	Formatul memoriei	FLASH
Frecvența ceasului	104 MHz	Numărul produsului de bază	S25FL129

Vești înrudite



Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV

2023/08/15

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/07/4

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

2023/08/11

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser

2023/07/4

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech

2023/07/18

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

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

2023/09/15