



ISPLSI 5384VA-70LB272

Număr parc	ISPLSI 5384VA-70LB272	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Lattice Semiconductor	Starea stocului	4841 pcs stock
Descriere produs	IC CPLD 384MC 15NS 272BGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date	ispLSI 5384VA.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.

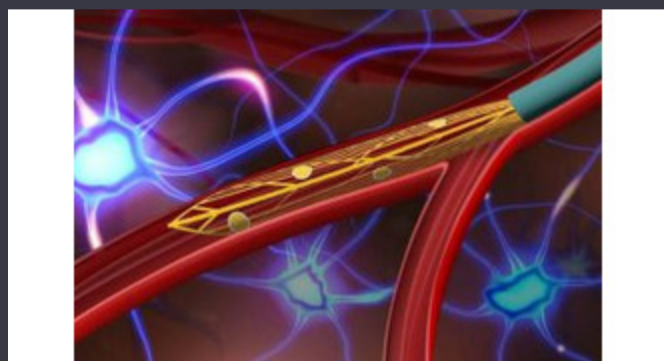
OBȚINEȚI O OFERTĂ

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

Specificații de ISPLSI 5384VA-70LB272

Furnizarea de tensiune - internă	3V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	272-BGA (27x27)
Serie	ispLSI® 5000VA	Tip programabil	In System Programmable
Pachet / Caz	272-BBGA	Pachet	Tray
Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)	Numărul de macro-celule	384
Număr de elemente logice / blocuri	12	Numărul de intrări / ieșiri	192
Număr de porți	18000	Tipul de montare	Surface Mount
Timp de întârziere tpd (1) Max	15 ns	Numărul produsului de bază	ISPLSI 5384VA

Vești înrudite



Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

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

2023/09/15

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

2023/07/14

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

2023/07/18

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

2023/09/12

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Punct de vedere: Dumparea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 Gb/s Ethernet și 2x RS-485

2023/08/21

Un raport de progres reram

2023/04/26