



M4A3-64/32-10JNI

Număr parc	M4A3-64/32-10JNI	Statutul RoHs	
Producator / Marca	Lattice Semiconductor	Starea stocului	5673 pcs stock
Descriere produs	IC CPLD 64MC 10NS 44PLCC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	Cylindrical Battery Holders.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 M4A3-64/32-10JNI

Furnizarea de tensiune - internă	3V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	44-PLCC (16.59x16.59)
Serie	ispMACH® 4A	Tip programabil	In System Programmable
Pachet / Caz	44-LCC (J-Lead)	Pachet	Tube
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Numărul de macro-celule	64
Numărul de intrări / ieșiri	32	Tipul de montare	Surface Mount
Timp de întârziere tpd (1) Max	10 ns	Numărul produsului de bază	M4A3-64

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/07/4

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/31

2023/09/15

2023/03/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15