



HEF4013BT,652

Număr parc	HEF4013BT,652	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors	Starea stocului	421769 pcs stock
Descriere produs	NEXPERIA HEF4013BT - D FLIP-FLOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

421769 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2367 pcs

\$0.07

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

Specificații de HEF4013BT,652

Tensiune - Aprovizionare	3V ~ 15V	Tip	D-Type
Tip declanșator	Positive Edge	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SO
Serie	4000B	Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Bulk	Tipul de ieșire	Complementary
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)	Număr de elemente	2
Numărul de biți pe element	1	Tipul de montare	Surface Mount
Delay Max Propagation @ V, Max CL	60ns @ 15V, 50pF	Capacitate de intrare	7.5 pF
Funcție	Set(Preset) and Reset	Curent - Quiescent (Iq)	4 μA
Curent - ieșire ridicată, scăzută	3.4mA, 3.4mA	Frecvența ceasului	40 MHz
Numărul produsului de bază	HEF4013		

Vești înrudite



2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/08/3

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT

2023/07/11

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare singur modul

2023/03/16

2023/07/28

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

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

2023/09/12

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

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

2023/07/4