



MC74HC173FEL

Număr parc	MC74HC173FEL	Statutul RoHS	Nu se aplică
Producator / Marca	AMI Semiconductor/onsemi	Starea stocului	392936 pcs stock
Descriere produs	IC FF D-TYPE SNGL 4BIT	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

392936 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1312 pcs

\$0.121

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

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 MC74HC173FEL

Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 6V	Tip	D-Type
Tip declanșator	Positive Edge	Serie	74HC
Pachet	Bulk	Tipul de ieșire	Tri-State, Non-Inverted
Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C (TA)	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	4	Delay Max Propagation @ V, Max CL	34ns @ 6V, 50pF
Capacitate de intrare	10 pF	Funcție	Master Reset
Curent - Quiescent (Iq)	8 μA	Curent - ieșire ridicată, scăzută	7.8mA, 7.8mA
Frecvența ceasului	60 MHz	Numărul produsului de bază	74HC173

Vești înrudite



Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV

2023/09/7

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

2023/08/15

Un raport de progres reram

2023/04/26

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Lumea încorporată: PC-uri industriale Fanless Alder Lake

2023/03/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13