



74HC40103D,652

Număr parc	74HC40103D,652
Producator / Marca	Freescale / NXP Semiconductors
Descriere produs	IC 8BIT SYNC BINARY DOWN 16-SOIC
Foi de date	74HC40103D,653 Datasheet.pdf

Statutul RoHs	
Starea stocului	5552 pcs stock
Barca din	Hong Kong
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 74HC40103D,652

Tensiune - Aprovizionare	2 V ~ 6 V	Tip declanșator	Positive Edge
Sincronizare	Synchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	16-SO
Serie	74HC	restabili	Asynchronous
Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	8	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Binary Counter	Direcție	Down
Count Rate	32 MHz	Numărul produsului de bază	74HC40103

Vești înrudite



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

2023/03/27

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

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

2023/08/3

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

2023/09/15

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

2023/07/14

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

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

2023/09/15