



CD40160BE

Număr parc	CD40160BE	Statutul RoHs	RoHS neconformă
Producator / Marca	Harris Corporation	Starea stocului	4711 pcs stock
Descriere produs	IC DECADE COUNTER 4-BIT 16DIP	Barca din	Hong Kong
Foi de date		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

Specificații de CD40160BE

Tensiune - Aprovizionare	3 V ~ 18 V	Tip declanșator	Positive Edge
Sincronizare	Synchronous	Pachetul dispozitivului furnizor	16-PDIP
Serie	-	restabili	Asynchronous
Pachet / Caz	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Bulk
Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C (TA)	Număr de elemente	1
Numărul de biți pe element	4	Tipul de montare	Through Hole
Tipul logic	Counter, Decade	Direcție	Up
Count Rate	12 MHz	Numărul produsului de bază	CD40160

Vești înrudite



PCB-uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului

2023/08/17

Un raport de progres reram

2023/04/26

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

2023/07/14

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus

2023/09/13

Infineon încearcă PCB-uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

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

2023/08/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21