



## CD74AC280M96G4

Număr parc	<a href="#">CD74AC280M96G4</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5411 pcs stock
Descriere produs	IC PARITY GEN/CHKER 9-BIT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de CD74AC280M96G4

Tensiune - Aprovizionare	1.5 V ~ 5.5 V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Serie	74AC	Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C
Numărul de circuite	9-Bit	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Parity Generator/Checker	Curent - ieșire ridicată, scăzută	24mA, 24mA
Numărul produsului de bază	74AC280		

### Vești înrudite



Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniotech

2023/07/18

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

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

2023/09/13

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

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

2023/07/11

Punct de vedere: Dumprea firelor pentru a vărsa kilogramele în automobile

2023/08/29