



## SN75ALS192DRG4

Număr parc	<a href="#">SN75ALS192DRG4</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5039 pcs stock
Descriere produs	IC DRIVER 4/0 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">SN75ALS192.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

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

### Specificații de SN75ALS192DRG4

Tensiune - Aprovizionare	4.75V ~ 5.25V	Tip	Driver
Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC	Serie	-
Protocol	RS422, RS485	Pachet / Caz	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de șoferi / receptoare	4/0	Tipul de montare	Surface Mount
dublu	-	Rata de date	-
Numărul produsului de bază	75ALS192		

### Vești înrudite



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

2023/09/13

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/09/13

Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V

2023/08/23

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

2023/08/3

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

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

2023/09/15

2023/03/15

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm

2023/08/7

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

2023/07/4

Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul

2023/03/16

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17