



## 74LVQ241SJ

Număr parc	<a href="#">74LVQ241SJ</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	<a href="#">AMI Semiconductor/onsemi</a>	Starea stocului	6015 pcs stock
Descriere produs	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SOP	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

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

### Specificații de 74LVQ241SJ

Tensiune - Aprovizionare	2V ~ 3.6V	Pachetul dispozitivului furnizor	20-SOP
Serie	74LVQ	Pachet / Caz	20-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	3-State
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)	Număr de elemente	2
Numărul de biți pe element	4	Tipul de montare	Surface Mount
Tipul logic	Buffer, Non-Inverting	Tip de introducere	-
Curent - ieșire ridicată, scăzută	12mA, 12mA	Numărul produsului de bază	74LVQ241

### Vești înrudite



Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră

2023/09/15

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergerea OT și IT cu FutureSursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele

2023/08/16

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

2023/08/29

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta nezarurile de tensiune a porții

2023/08/31

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei

2023/08/16