



## TLV2465CNG4

Număr parc	<a href="#">TLV2465CNG4</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	5097 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 4 CIRCUIT 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](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.

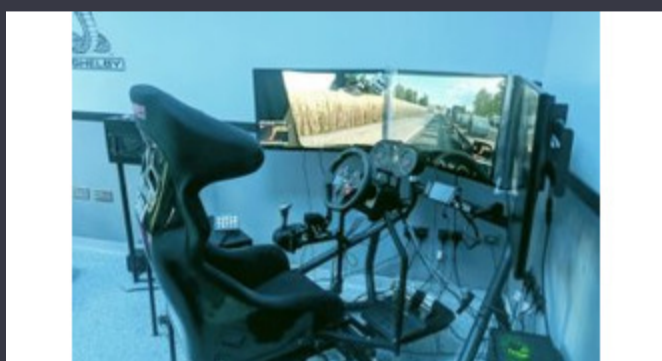
[OBTINEȚI O OFERTĂ](#)

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

### Specificații de TLV2465CNG4

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	6 V
Tensiune - intrare offset	500 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	16-PDIP
Rata de coborâre	1.6V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	16-DIP (0.300", 7.62mm)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Through Hole
Găsiți produs de lățime de bandă	6.4 MHz	Curent - Ofertă	550 $\mu$ A (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	80 mA	Current - Bias de intrare	1.3 nA
Numărul produsului de bază	TLV246	Tipul amplificatorului	General Purpose

### Vești înrudite



Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare  
2023/04/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție DC Converter în a doua generație  
2023/09/7

Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake  
2023/03/15

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră  
2023/09/15

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

Cobotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20  $\mu$ m  
2023/08/7

2023/08/11

Un raport de progres reram  
2023/04/26

PCB -uri întinse pe monitor cardiac inteligent și multe altele  
2023/08/16

2023/07/11

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi  
2023/08/31

Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan  
2023/07/14