



TLE2074IDW

Număr parc	TLE2074IDW	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	31778 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 4 CIRCUIT 16SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

31778 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs
\$3.115	\$2.813	\$2.683	\$2.329	\$2.225	\$2.028	\$1.767	\$1.701

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 TLE2074IDW

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	38 V
Tensiune - intrare offset	250 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	16-SOIC
Rata de coborâre	45V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C
Numărul de circuite	4	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	10 MHz	Curent - Ofertă	730 μ A (x4 Channels)
Curent - ieșire / canal	48 mA	Current - Bias de intrare	1 pA
Numărul produsului de bază	TLE2074	Tipul amplificatorului	J-FET

Vești înrudite



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

2023/03/16

Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare

2023/03/27

EUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto

2023/09/15

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

2023/08/15

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus 2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână

2023/09/13

Audio și locul său în evoluția Bluetooth

2023/07/19

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham

2023/07/20

Sony își propune o cameră foto la drone și roboți pentru utilizatorii industriali

2023/09/6

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

2023/09/15

Google Scrolls and Folds Flutter la versiunea 3.13

2023/08/30

Un raport de progres reram

2023/04/26