



TLC080IDR

Număr parc	TLC080IDR	Statutul RoHS	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	52932 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TLC080-85, TLC08xA.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

52932 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

2500 pcs	5000 pcs
\$0.543	\$0.523

Obțineți o ofertă

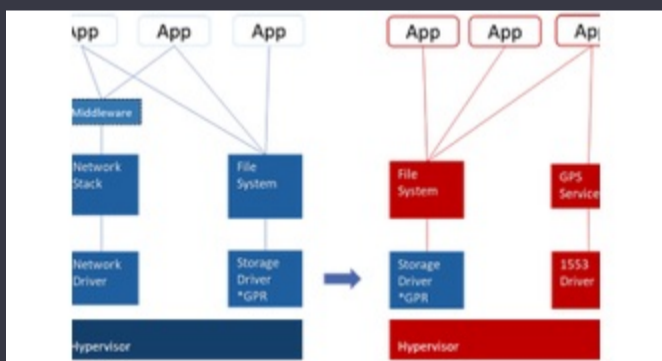
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la info@global-ic.hk și ne vom reveni cât mai curând posibil.

OBȚINEȚI O OFERTĂ

Specificații de TLC080IDR

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.5 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	16 V
Tensiune - intrare offset	390 μV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	19V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	1	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	10 MHz	Curent - Ofertă	1.9mA
Curent - ieșire / canal	57 mA	Current - Bias de intrare	2 pA
Numărul produsului de bază	TLC080	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

Un raport de progres reram
2023/04/26

Cum materie a devenit realitate
2023/07/19

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

Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare
2023/08/21

Detectorii magnetici auto funcționează până la 38V
2023/08/23

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

Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV
2023/08/15

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

Ganul accidentat, protejat deschide posibilități comerciale pentru centrele de date, vehicule și PV
2023/09/7

Audio și locul său în evoluția Bluetooth
2023/07/19

Comutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/08/17