



## TLE2062AMDR

Număr parc	<a href="#">TLE2062AMDR</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	15822 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP JFET 2 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 15822 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$3.391	\$3.043	\$2.877	\$2.493	\$2.366	\$2.123	\$1.79

### Obțineți o ofertă

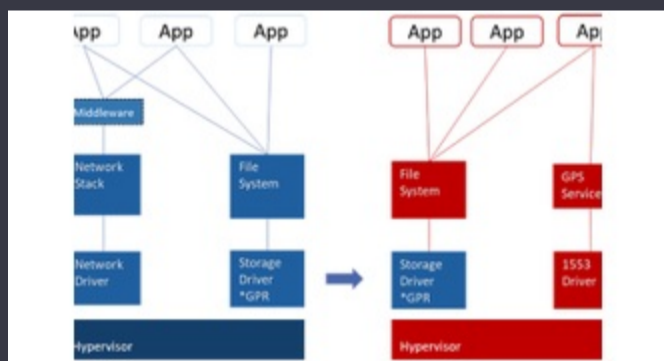
Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni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

OBȚINEȚI O OFERTĂ

### Specificații de TLE2062AMDR

Tensiune - Interval de alimentare (min)	7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	800 $\mu$ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	3.4V/ $\mu$ s	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tape & Reel (TR)
Tipul de ieșire	-	Temperatura de Operare	-55°C ~ 125°C (TA)
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	2 MHz	Curent - Ofertă	625 $\mu$ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	80 mA	Current - Bias de intrare	4 pA
Numărul produsului de bază	TLE2062	Tipul amplificatorului	J-FET

### Vești înrudite



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

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

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit  
2023/09/13

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

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech  
2023/07/18

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

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare  
2023/08/3

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW  
2023/09/15

Catapulta cu semiconductor compus se extinde în Bristol, Glasgow și Durham  
2023/07/20

SOC-urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser  
2023/07/4

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

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