



## TLC2202CD

Număr parc	<a href="#">TLC2202CD</a>	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	12444 pcs stock
Descriere produs	IC CMOS 2 CIRCUIT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">TLC220x/A/B/Y.pdf</a>	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### 12444 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs
\$4.316	\$3.90	\$3.719	\$3.229	\$3.084	\$2.812	\$2.449

### 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 TLC2202CD

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.6 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	16 V
Tensiune - intrare offset	2 mV	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Rata de coborâre	2.7V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	1.9 MHz	Curent - Ofertă	5.6mA (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	50 mA	Current - Bias de intrare	4 μA
Numărul produsului de bază	TLC2202	Tipul amplificatorului	CMOS

### Vești înrudite



Viewpoint: detectarea focurilor de foc ultra-timpuriu cu senzori IoT folosind Lorawan

2023/07/14

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu FutureTDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Un raport de progres reram

2023/04/26

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron

2023/07/21

Cum materie a devenit realitate

2023/07/19

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

2023/09/15

Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat

2023/04/5

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

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

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

2023/08/29