



TLC2272ACD

Număr parc	TLC2272ACD	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	60434 pcs stock
Descriere produs	IC CMOS 2 CIRCUIT 8SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date	TLC2272x(A) Datasheet.pdf	Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

60434 pcs stock

Preț de referință (în dolari SUA)

1 pcs	10 pcs	25 pcs	100 pcs	250 pcs	500 pcs	1000 pcs	2500 pcs	5000 pcs
\$1.438	\$1.29	\$1.217	\$1.037	\$0.974	\$0.852	\$0.706	\$0.657	\$0.633

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 TLC2272ACD

Tensiune - Interval de alimentare (min)	4.4 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	16 V
Tensiune - intrare offset	300 μV	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SOIC
Rata de coborâre	3.6V/μs	Serie	-
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	0°C ~ 70°C (TA)
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	2.25 MHz	Curent - Ofertă	2.4mA (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	50 mA	Current - Bias de intrare	1 pA
Numărul produsului de bază	TLC2272	Tipul amplificatorului	CMOS

Vești înrudite



Robotul lui Schneider poate ridica 3 kg și poziția la 20 μm
2023/08/7

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere
2023/03/15

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

Semnarea Rutronik și MediaTek aduce seria IoT Genio în Europa și Israel TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/07/4 2023/09/15

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31 Embedded World: Video Interviu - Longsys on R&D, Design și Vânzări de stocare
2023/03/27

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserComutatorul de încărcare 5V include blocarea inversă și limitarea curentului
2023/07/4 2023/08/17

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W
2023/09/13 Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
2023/04/5

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții
2023/08/31