



TLV2463AIDG4

Număr parc	TLV2463AIDG4	Statutul RoHs	
Producator / Marca	N/A	Starea stocului	4087 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 14SOIC	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

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 TLV2463AIDG4

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.7 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	6 V
Tensiune - intrare offset	500 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	14-SOIC
Rata de coborâre	1.6V/ μ s	Serie	-
Pachet / Caz	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C (TA)
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	6.4 MHz	Curent - Ofertă	550 μ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	80 mA	Current - Bias de intrare	1.3 nA
Numărul produsului de bază	TLV246	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



Conținut sponsorizat: Calterah, lider Chinese MMWAVE Furnizor IC, aduce un portofoliu SOC radar complet pentru

2023/09/11

Placa Triple Display Atom X7000 primește 4x 2,5 git/s Ethernet și 2x RS-485 Comutatoare Ethernet industriale gestionate sau neadministrare

2023/08/21

Borgwarner primește puterea sic de la St, precum și Onsemi

2023/08/31

Embedded World 2023: Obțineți Ghidul săptămânal Electronics Full

2023/03/17

HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare

2023/08/3

Un raport de progres ram

2023/04/26

Conținut sponsorizat: Trecerea la succes: Convergența OT și IT cu Future Future Future Industrial Network Infra

2023/09/18

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC-uri geniatech

2023/07/18

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15

Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W

2023/09/13