



ICL7612BCSA

Daļas numurs	ICL7612BCSA	RoHS statuss	RoHS neatbilst prasībām
Ražotājs / zīmols	Analog Devices / Maxim Integrated	Krājumu stāvoklis	4274 pcs stock
Produkta apraksts	IC OPAMP GP 1 CIRCUIT 8SOIC	Nosūtīt no	Hong Kong
Datu lapas	ICL761x-764x.pdf	Sūtīšanas ceļš	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Saņemt citātu

Lūdzu, noklikšķiniet uz "Iegūstiet cenu" un aizpildiet visus nepieciešamos laukus. Mēs atbildēsim uz jūsu pieprasījumu 24 stundu laikā, izmantojot e-pastu. Ja rodas kādas problēmas, lūdzu, atstājiet ziņojumu vai nosūtiet mums e-pastu info@global-ic.hk, un mēs pēc iespējas ātrāk sazināsimies ar jums.

SAŅEMT CITĀTU

Attēls var būt attēlojums. Skatīt produkta detaļas.

specifikācijas no ICL7612BCSA

Spriegums - padeves diapazons (min)	2 V	Spriegums - padeves diapazons (maks.)	16 V
Spriegums - ieejas nobīde	5 mV	Piegādātāja ierīču komplekts	8-SOIC
Slew Rate	1.6V/μs	Sērija	-
Iepakojums / lieta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Iesaiņojums	Tube
Izvades veids	Rail-to-Rail	Darbības temperatūra	0°C ~ 70°C
Shēmu skaits	1	Montāžas tips	Surface Mount
Gain joslas platuma produkts	1.4 MHz	Pašreizējais - piedāvājums	1mA
Pašreizējais - ieejas nobīde	1 pA	Pamatprodukta numurs	ICL7612
Pastiprinātāja tips	General Purpose		

Saistītās ziņas



Iegultā pasaule: video intervija - Longsys par pētniecību un attīstību, glabāšanas dizains un pārdošana

2023/03/27

Automobiļu magnētiskie detektori strādā līdz 38 V

2023/08/23

Schneider's Cobot var pacelt 3 kg un novietot līdz 20 μm

2023/08/7

Toshiba pievieno četrpakāpju sic mosfet, lai samazinātu zaudējumus

2023/08/31

Enerģijas novākšana SOC paplašina Mouser Electronics IoT piedāvājumu

2023/07/4

CSL jaunbūves Derbiširas štābs ir sešas reizes lielāks

2023/08/3

Sony mērķē uz kameru pie droniem un robotiem rūpnieciskiem lietotājiem

2023/09/6

Ble audio un tā vieta Bluetooth evolūcijā

2023/07/19

Iegultā pasaule: AI redzes apstrāde 12 kamerām

2023/03/15

Easby acis IoT tirgus šķēle ar Geniatech SBC

2023/07/18

Sponsorētais saturs: progresīvi pusvadītāji

2023/09/15

Neliela, aizsargāta GaN paver komerciālas iespējas datu centriem, transportlīdzekļiem un PV

2023/09/7