



LT1495HS8

Număr parc	LT1495HS8	Statutul RoHs	
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	5312 pcs stock
Descriere produs	IC OPAMP GP 2 CIRCUIT 8SO	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LT1494-96 Datasheet.pdf	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.

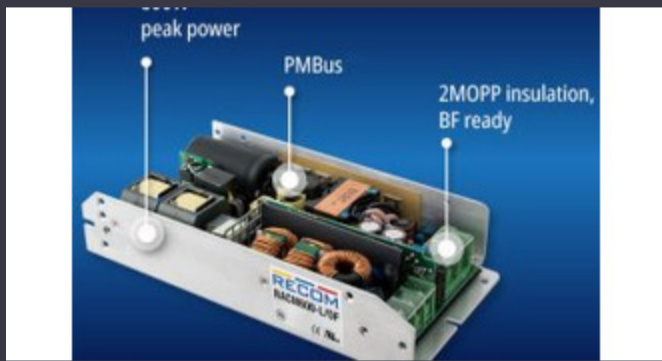
OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificații de LT1495HS8

Tensiune - Interval de alimentare (min)	2.2 V	Tensiune - Spațiu de alimentare (Max)	36 V
Tensiune - intrare offset	200 μ V	Pachetul dispozitivului furnizor	8-SO
Rata de coborâre	0.001V/ μ s	Serie	LT®
Pachet / Caz	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Pachet	Tube
Tipul de ieșire	Rail-to-Rail	Temperatura de Operare	-40°C ~ 125°C
Numărul de circuite	2	Tipul de montare	Surface Mount
Găsiți produs de lățime de bandă	2.7 kHz	Curent - Ofertă	1 μ A (x2 Channels)
Curent - ieșire / canal	1.5 mA	Current - Bias de intrare	250 pA
Numărul produsului de bază	LT1495	Tipul amplificatorului	General Purpose

Vești înrudite



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

2023/09/13

Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit

2023/09/13

SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserCum materie a devenit realitate

2023/07/4

Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare

2023/07/28

Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare

2023/04/19

Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii

2023/08/22

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție

2023/08/11

2023/07/19

Spectacolul bateriei: Bel se micșorează 4kw Accesorii pentru vehicule DC-DC Converter în a doua generație

2023/09/7

ROHM integrează șoferul cu gan hemt pentru a îndepărta necazurile de tensiune a porții

2023/08/31

ARM Computer-on-modul are un procesor neural de 1GHz

2023/09/15

Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere

2023/03/15