



LTC1440IMS8

Număr parc	LTC1440IMS8	Statutul RoHs	N/A
Producator / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)	Starea stocului	5476 pcs stock
Descriere produs	IC COMPARATOR 1 W/VOLT REF 8MSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	LTC1440-42.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 LTC1440IMS8

Tensiune - alimentare, Single / Dual (±)	2V ~ 11V, ±1V ~ 5.5V	Tensiune - intrare (Max)	10mV @ 5V
		Tip	with Voltage Reference
Pachetul dispozitivului furnizor	8-MSOP	Serie	-
Propunerea de întârziere (Max)	15μs	Pachet / Caz	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Pachet	Tube	Tipul de ieșire	CMOS, TTL
Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C	Număr de elemente	1
Tipul de montare	Surface Mount	Histerezis	50mV
Curent - Quiescent (Max)	4μA	Curent - ieșire (tip)	20μA
Curent - intrare bias (Max)	-	CMRR, PSRR (tip)	40dB CMRR, 40dB PSRR

Vești înrudite



Terran Orbital extinde producția, sprijinind șapte autobuze prin satelit
2023/09/13

Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră
2023/09/15

Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei
2023/08/16

Easby Eyes O felie din piața IoT cu SBC -uri geniatech
2023/07/18

Camerele de inspecție măsoară până la 800 nm în producție
2023/08/11

Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron
2023/07/21

TDK adaugă opțiunea de scufundare a puterii la PSU-uri DC multi-kW
2023/09/15

Senzorul actual al automobilului este de 1% pe viață și include MCU
2023/09/12

IC taie pulsarea actuală pentru a prelungi viața celulelor de monedă IoT
2023/07/11

Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/08/31

Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/09/13

Detectorii magnetice auto funcționează până la 38V
2023/08/23