




## LTC1442IS8#PBF

Part Number:	LTC1442IS8#PBF
Producent / marka:	Link Labs
Opis produktu	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
Arkusze danych:	 LTC1442IS8#PBF.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	18412 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje LTC1442IS8#PBF

PART NUMBER	LTC1442IS8#PBF
PRODUCENT	Linear Technology
OPIS	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	18412 pcs
ARKUSZ DANYCH	 LTC1442IS8#PBF.pdf
NAPIĘCIE - W PAŃSTWIE	2
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	8-SOIC
RODZAJ	with Voltage Reference
SERIA	-
STAN ROHS	Tube
OPÓŹNIENIE PROPAGACJI (MAX)	80dB CMRR, 80dB PSRR
POLARYZACJA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	CMOS, TTL
INNE NAZWY	LTC1442IS8PBF
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
NUMER CZĘŚCI PRODUCENTA	LTC1442IS8#PBF
LOGIC TYPE	50mV
HISTEREZA	15µs
ROZSZERZONY OPIS	Comparator with Voltage Reference CMOS, TTL 8-SOIC
OPIS	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
OBECNY - DOSTAWA (GŁÓWNY IC)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
OBECNY - SPOCZYNKOWY (MAX)	0.02mA @ 5V
OBECNY - WYJŚCIE (TYP)	-
OBECNY - WEJŚCIE DIAGONALNA (MAX)	10mV @ 5V
CMRR, PSRR (TYP)	5.7µA

## Powiązane tagi

Link Labs LTC1442IS8#PBF	Dystrybutor LTC1442IS8#PBF	Dostawca LTC1442IS8#PBF
LTC1442IS8#PBF Cena	Zdjęcia LTC1442IS8#PBF	Obraz LTC1442IS8#PBF
Arkusze danych PDF LTC1442IS8#PBF	LTC1442IS8#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LTC1442IS8#PBF
LTC1442IS8#PBF Akcje	Kup LTC1442IS8#PBF	Kup Link Labs LTC1442IS8#PBF
Link Labs LTC1442IS8#PBF	Dostawca Link Labs	Dystrybutor Link Labs
Link Labs LTC1442IS8#PBF	Link Labs Inc. LTC1442IS8#PBF	

## Produkty powiązane

 <p><b>LTC1441IS8#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC          Na stanie: 24913 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1442CS8#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC          Na stanie: 37951 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1443CDHD#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16DFN          Na stanie: 22164 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1442IS8#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC          Na stanie: 37951 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1442CN8#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP          Na stanie: 20926 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1442CS8#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC          Na stanie: 21437 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1443CDHD#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LOW PWR QUAD 16DFN          Na stanie: 32383 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1441IS8#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC          Na stanie: 35830 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1443CS#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC          Na stanie: 21652 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1443CS#TRPBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16SOIC          Na stanie: 32248 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1443CN#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LOWPWR QUAD 16-DIP          Na stanie: 39231 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1442IN8#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP          Na stanie: 20517 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>