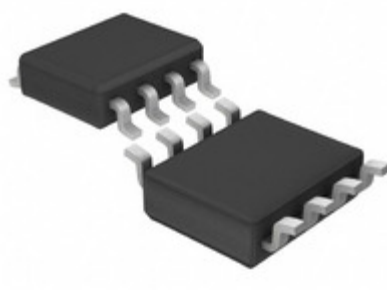

 <p>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2 style="color: red;">LTC1441IS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1441IS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 746 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

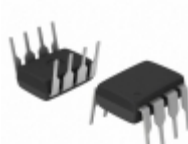

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1441IS8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Vergleicher</a>
Teilstatus	746 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 11 V, ±1 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	10mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Propagation Delay (Max)	15µs
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, TTL 8-SOIC
Strom - Ruhende (Max)	5.7µA
Strom - Ausgabe (Typ)	40mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	-
CMRR, PSRR (Typ)	80dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	LTC1441

LTC1441IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1441IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1441IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC1441IS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <p><b>LTC1441IN8#PBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP</p>	 <p><b>LTC1441IN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP</p>	 <p><b>LTC1441IS8#PBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1441IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>
 <p><b>LTC1441CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LP DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC1442CN8</b> LT LT DIP</p>	 <p><b>LTC1442CN8#PBF</b> Linear Technology IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP</p>	 <p><b>LTC1442CN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP W/REF LP DUAL 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1441IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1441IS8#PBF</a>
<a href="#">LTC1441IS8#PBF Electronic</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF-Bild</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF-Teil</a>
<a href="#">LTC1441IS8#PBF Preis</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF Bild</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF Aktie</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF Inventar</a>
<a href="#">LTC1441IS8#PBF Neu</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF Original</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF garantiert</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF RFQ</a>	<a href="#">LTC1441IS8#PBF Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited