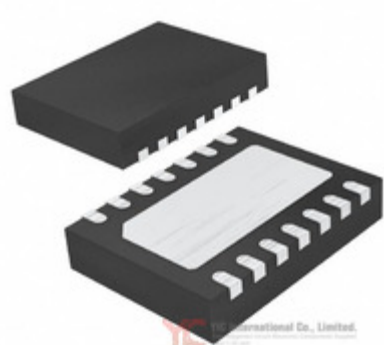

	<h2 style="color: #D9534F;">LT1397HDE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1397HDE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CFA 400MHZ 14DFN
Datenblätter:	 LT1397HDE#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

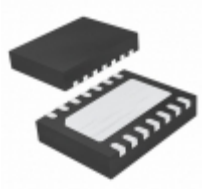



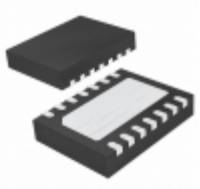


Spezifikationen

Teilenummer	LT1397HDE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CFA 400MHZ 14DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 12 V, ±2 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	14-DFN (4x3)
Slew Rate	800 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-WFDFN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	4.6mA
Strom - Ausgang / Kanal	80mA
Strom - Eingangsruhe	10μA
Verstärkertyp	Current Feedback
-3db Bandbreite	400MHz

LT1397HDE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1397HDE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1397HDE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1397HDE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1397HDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 400MHZ 14DFN</p>	 <p>LT1398CS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO</p>	 <p>LT1398CS#PBF Linear Technology IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO</p>	 <p>LT1398CS LINEAR LT1398CS LINEAR</p>
 <p>LT1397CS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 400MHZ 14SO</p>	 <p>LT1397HDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CFA 400MHZ 14DFN</p>	 <p>LT1398CS#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CFA 300MHZ 16SO</p>	 <p>LT1397CS#TRPBF. LT LT SOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1397HDE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1397HDE#TRPBF Datenblatt	LT1397HDE#TRPBF-Datenblätter	LT1397HDE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1397HDE#TRPBF Electronic	LT1397HDE#TRPBF-Komponenten	LT1397HDE#TRPBF-Verteiler	LT1397HDE#TRPBF-Bild	LT1397HDE#TRPBF-Teil
LT1397HDE#TRPBF Preis	LT1397HDE#TRPBF Hersteller	LT1397HDE#TRPBF Bild	LT1397HDE#TRPBF Aktie	LT1397HDE#TRPBF Inventar
LT1397HDE#TRPBF Neu	LT1397HDE#TRPBF Original	LT1397HDE#TRPBF garantiert	LT1397HDE#TRPBF RFQ	LT1397HDE#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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