
	<h2 style="color: red;">LT1994HDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1994HDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT1994HDD#PBF.pdf 2.LT1994HDD#PBF.pdf 3.LT1994HDD#PBF.pdf 4.LT1994HDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

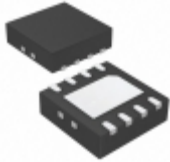

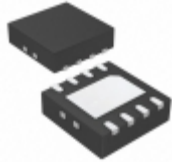

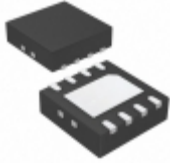



Spezifikationen

Teilenummer	LT1994HDD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.375 V ~ 12.6 V, ±1.188 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	3mV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	65 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	70MHz
detaillierte Beschreibung	Differential Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN (3x3)
Strom - Versorgung	14.8mA
Strom - Eingangsruhe	18µA
Basisteilenummer	LT1994
Verstärkertyp	Differential

LT1994HDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1994HDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1994HDD#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 LT1994HDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1994HDD#PBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN	 LT1994CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8MSOP	 LT1994HDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN	 LT1994CMS8 LINEAR LT1994CMS8 LINEAR
 LT1994HDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8DFN	 LT1994CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8MSOP	 LT1994IDD LINEAR LT1994IDD LINEAR	 LT1994CMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP DIFF 70MHZ RRO 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1994HDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1994HDD#PBF Datenblatt	LT1994HDD#PBF-Datenblätter	LT1994HDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1994HDD#PBF Electronic	LT1994HDD#PBF-Komponenten	LT1994HDD#PBF-Verteiler	LT1994HDD#PBF-Bild	LT1994HDD#PBF-Teil
LT1994HDD#PBF Preis	LT1994HDD#PBF Hersteller	LT1994HDD#PBF Bild	LT1994HDD#PBF Aktie	LT1994HDD#PBF Inventar
LT1994HDD#PBF Neu	LT1994HDD#PBF Original	LT1994HDD#PBF garantiert	LT1994HDD#PBF RFQ	LT1994HDD#PBF 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