

Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2053IMS8#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2053IMS8#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC2053IMS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC2053IMS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC2053IMS8#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC2053IMS8#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 30 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2053IMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 200KHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	30 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 11 V, ±1.35 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	5µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC2053IMS8#TRPBFCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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	200kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-MSOP
Strom - Versorgung	950µA
Strom - Eingangsruhe	4nA
Basisteilenummer	LTC2053
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2053IMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2053IMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2053IMS8#TRPBF 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.

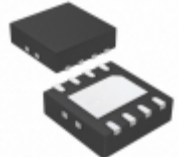
RFQ LTC2053IMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:



**LTC2053IMS8-SYNC#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CHOPPER 200KHZ  
8MSOP



**LTC2053IDD#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CHOPPER 200KHZ  
RRO 8DFN



**LTC2053IMS8**  
LT  
LTC2053IMS8 LT



**LTC2053IMS8#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 200KHZ  
8MSOP



**LTC2053IMS8-SYNC**  
LT  
LTC2053IMS8-SYNC LT



**LTC2053IMS8#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CHOPPER 200KHZ  
8MSOP



**LTC2053IMS8#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 200KHZ  
8MSOP



**LTC2053IMS8-SYNC#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 200KHZ  
8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2053IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2053IMS8#TRPBF Datenblatt	LTC2053IMS8#TRPBF-Datenblätter	LTC2053IMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2053IMS8#TRPBF Electronic	LTC2053IMS8#TRPBF-Komponenten	LTC2053IMS8#TRPBF-Verteiler	LTC2053IMS8#TRPBF-Bild	LTC2053IMS8#TRPBF
LTC2053IMS8#TRPBF Preis	LTC2053IMS8#TRPBF Hersteller	LTC2053IMS8#TRPBF Bild	LTC2053IMS8#TRPBF Aktie	LTC2053IMS8#TRPBF-Teil
LTC2053IMS8#TRPBF Neu	LTC2053IMS8#TRPBF Original	LTC2053IMS8#TRPBF garantiert	LTC2053IMS8#TRPBF RFQ	LTC2053IMS8#TRPBF Inventar
				LTC2053IMS8#TRPBF Online bestellen

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