


Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC2052HVHS#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2052HVHS#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2052HVHS#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2052HVHS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 12 V, ±1.35 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Eingangsruhe	90pA
Basisteilenummer	LTC2052
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2052HVHS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2052HVHS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2052HVHS#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 LTC2052HVHS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**LTC2052HVHGN#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO  
16SSOP



**LTC2052HVHGN#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO  
16SSOP



**LTC2052HVIGN**  
LT  
LTC2052HVIGN LT



**LTC2052HVHS#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO  
14SO



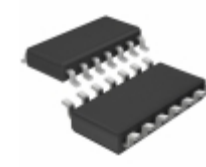
**LTC2052HVIGN#PBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO  
16SSOP



**LTC2052HVIGN#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO  
16SSOP



**LTC2052HVIGN#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO  
16SSOP



**LTC2052HVHS#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO  
14SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2052HVHS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2052HVHS#TRPBF Datenblatt	LTC2052HVHS#TRPBF-Datenblätter	LTC2052HVHS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2052HVHS#TRPBF Electronic	LTC2052HVHS#TRPBF-Komponenten	LTC2052HVHS#TRPBF-Verteiler	LTC2052HVHS#TRPBF-Bild	LTC2052HVHS#TRPBF
LTC2052HVHS#TRPBF Preis	LTC2052HVHS#TRPBF Hersteller	LTC2052HVHS#TRPBF Bild	LTC2052HVHS#TRPBF Aktie	LTC2052HVHS#TRPBF-Teil
LTC2052HVHS#TRPBF Neu	LTC2052HVHS#TRPBF Original	LTC2052HVHS#TRPBF garantiert	LTC2052HVHS#TRPBF RFQ	LTC2052HVHS#TRPBF Inventar
				LTC2052HVHS#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