

	<b>LTC2050HS6#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC2050HS6#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC2050HS6#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2014 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2050HS6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2014 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-6
Serie	-
Strom - Versorgung	800µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Zero-Drift
Slew Rate	2 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Eingangsruhe	25pA
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2050
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2050HS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2050HS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2050HS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2050HS6#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>LTC2050HVCS5#PBF</b> Advanced Linear Devices, Inc. LTC2050HVCS5#PBF LINEAR	 <b>LTC2050HS8#TRPBF</b> LINEAR LTC2050HS8#TRPBF LINEAR	 <b>LTC2050HS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	 <b>LTC2050HS8</b> LINEAR LTC2050HS8 LINEAR
 <b>LTC2050HVCS5</b> LINEAR LTC2050HVCS5 LINEAR	 <b>LTC2050HS6#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	 <b>LTC2050HS5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	 <b>LTC2050HS6</b> LINEAR LTC2050HS6 LINEAR

### heiße Teile

Mehr

- |  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
|  LTC1998CS6#TRPBF   |  LTC1998IS6         |  LTC1998IS6#TRPBF   |  LTC1998IS6#TRPBF   |  LTC201ACS          |
|  LTC201ACS#TRPBF    |  LTC201ACS#TRPBF    |  LTC2050CS5         |  LTC2050CS5#TRPBF   |  LTC2050CS5#TRPBF   |
|  LTC2050CS6         |  LTC2050CS6#TRPBF   |  LTC2050CS6#TRPBF   |  LTC2050CS8         |  LTC2050CS8         |
|  LTC2050CS8#PBF     |  LTC2050CS8#PBF     |  LTC2050CS8#TRPBF   |  LTC2050CS8#TRPBF   |  LTC2050HS5         |
|  LTC2050HS5#TRPBF   |  LTC2050HS5#TRPBF   |  LTC2050HS6         |  LTC2050HS6#TRMPBF  |  LTC2050HS6#TRMPBF  |
|  LTC2050HS6#TRPBF   |  LTC2050HS8         |  LTC2050HS8#TRPBF   |  LTC2050HVCS5       |  LTC2050HVCS5#PBF   |
|  LTC2050HVCS5#TRPBF |  LTC2050HVCS5#TRPBF |  LTC2050HVCS8       |  LTC2050HVCS8#TRPBF |  LTC2050HVCS8#TRPBF |
|  LTC2050HVHS5       |  LTC2050HVHS5#TRPBF |  LTC2050HVHS5#TRPBF |  LTC2050HVHS8       |  LTC2050HVHS8#TRPBF |
|  LTC2050HVIS5       |  LTC2050HVIS5#TRPBF |  LTC2050HVIS5#TRPBF |  LTC2050HVIS8       |  LTC2050HVIS8#TRPBF |
|  LTC2050HVIS8#TRPBF |  LTC2050IS5         |  LTC2050IS5#TRPBF   |  LTC2050IS5#TRPBF   |  LTC2050IS6         |

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