





 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC2050HVHS6#TRMPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC2050HVHS6#TRMPBF Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) Teil der Beschreibung: IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6 Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.LTC2050HVHS6#TRMPBF.pdf  2.LTC2050HVHS6#TRMPBF.pdf  3.LTC2050HVHS6#TRMPBF.pdf  4.LTC2050HVHS6#TRMPBF.pdf
 	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, 589 pcs Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Image may be representation. See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2050HVHS6#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	589 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 11 V, ±1.35 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Slew Rate	2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC2050HVHS6#TRMPBFCT
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	3MHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-6
Strom - Versorgung	1mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Basisteilenummer	LTC2050
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2050HVHS6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2050HVHS6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2050HVHS6#TRMPBF 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 LTC2050HVHS6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 LTC2050HVHS6#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	 LTC2050HVHS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	 LTC2050HVHS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5
 LTC2050HVHS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-5	 LTC2050HVHS6#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	 LTC2050HVHS6#TRM Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6

Verwandtes Hot-keyword

Mehr

LTC2050HVHS6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2050HVHS6#TRMPBF-Datenblätter	LTC2050HVHS6#TRMPBF-Datenblatt	LTC2050HVHS6#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2050HVHS6#TRMPBF Electronic	LTC2050HVHS6#TRMPBF-Komponenten	LTC2050HVHS6#TRMPBF-Verteiler	LTC2050HVHS6#TRMPBF-Bild	LTC2050HVHS6#TRMPBF
LTC2050HVHS6#TRMPBF Aktie	LTC2050HVHS6#TRMPBF Inventar	LTC2050HVHS6#TRMPBF Preis	LTC2050HVHS6#TRMPBF Hersteller	LTC2050HVHS6#TRMPBF-Teil
LTC2050HVHS6#TRMPBF RFQ	LTC2050HVHS6#TRMPBF Online bestellen	LTC2050HVHS6#TRMPBF Neu	LTC2050HVHS6#TRMPBF Original	LTC2050HVHS6#TRMPBF Bild
				LTC2050HVHS6#TRMPBF garantiert

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