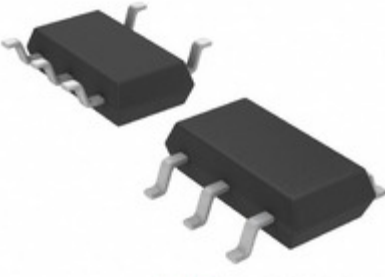




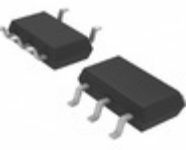

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC2054HVIS5#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2054HVIS5#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5
Datenblätter:	 LTC2054HVIS5#TRMPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2054HVIS5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 11 V, ±1.35 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC2054HVIS5#PBF
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	500kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-5
Strom - Versorgung	175µA
Strom - Eingangsruhe	3pA
Basisteilenummer	LTC2054
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2054HVIS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2054HVIS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2054HVIS5#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 LTC2054HVIS5#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2054HVMPS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HVIS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HVMPS5#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HVIS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>
 <p>LTC2054HVHS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HVHS5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HVMPS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HVHS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2054HVIS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2054HVIS5#TRMPBF Datenblatt	LTC2054HVIS5#TRMPBF-Datenblätter	LTC2054HVIS5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2054HVIS5#TRMPBF Electronic	LTC2054HVIS5#TRMPBF-Komponenten	LTC2054HVIS5#TRMPBF-Verteiler	LTC2054HVIS5#TRMPBF-Bild	LTC2054HVIS5#TRMPBF
LTC2054HVIS5#TRMPBF Aktie	LTC2054HVIS5#TRMPBF Inventar	LTC2054HVIS5#TRMPBF Preis	LTC2054HVIS5#TRMPBF Hersteller	LTC2054HVIS5#TRMPBF-Teil
LTC2054HVIS5#TRMPBF RFQ	LTC2054HVIS5#TRMPBF Online bestellen	LTC2054HVIS5#TRMPBF Neu	LTC2054HVIS5#TRMPBF Original	LTC2054HVIS5#TRMPBF Bild
				LTC2054HVIS5#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