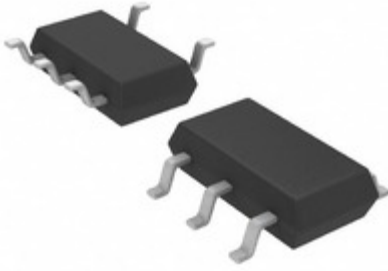

	LTC2054CS5#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2054CS5#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5
	Datenblätter:	1.LTC2054CS5#TRPBF.pdf 2.LTC2054CS5#TRPBF.pdf 3.LTC2054CS5#TRPBF.pdf 4.LTC2054CS5#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6593 pcs Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2054CS5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6593 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-5
Serie	-
Strom - Versorgung	140µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Zero-Drift
Slew Rate	0.5 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	500kHz
Strom - Eingangsruhe	1pA
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2054
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC2054CS5#TRPBF-ND

LTC2054CS5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2054CS5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2054CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2054CS5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC2054CS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HS5 LT LTC2054HS5 LT</p>	 <p>LTC2054CS5 LT LTC2054CS5 LT</p>	 <p>LTC2054HS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>
 <p>LTC2054HS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2054HS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 500KHZ TSOT23-5</p>	 <p>LTC2053IMS8TRPBF LINEAR LINEAR MSOP</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| ⊛ LTC2051HVHMS8 | ↔ LTC2051HVHS8#TRPBF | ⇒ LTC2051HVHS8#TRPBF | D LTC2051HVIMS10 | ⇒ LTC2051HVIMS8 |
| ⊠ LTC2051HVIS8 | ⊛ LTC2051HVIS8#TRPBF | D LTC2051HVIS8#TRPBF | ⇒ LTC2051IMS8 | ⇒ LTC2051IS8 |
| ⊛ LTC2051IS8#TRPBF | ⊠ LTC2051IS8#TRPBF | ⊛ LTC2052CGN#TRPBF | ↔ LTC2052CGN#TRPBF | ⇒ LTC2052CS#PBF |
| D LTC2052CS#PBF | ⊛ LTC2052HVCGN#TRPBF | ⊠ LTC2052HVCGN#TRPBF | ⊛ LTC2052HVCS#PBF | ⇒ LTC2052HVCS#PBF |
| ⇒ LTC2053CMS8 | ↔ LTC2053HMS8 | ⊛ LTC2053IMS8#PBF | ⊠ LTC2053IMS8#PBF | ⇒ LTC2054CS5 |
| ↔ LTC2054CS5#TRPBF | ⇒ LTC2054HS5 | D LTC2054HS5#TRPBF | ⊛ LTC2054HS5#TRPBF | ⊠ LTC2054HVCS5 |
| ⊛ LTC2054HVCS5#TRPBF | D LTC2054HVCS5#TRPBF | ⇒ LTC2054HVHS5 | ↔ LTC2054HVHS5#TRPBF | ⇒ LTC2054HVHS5#TRPBF |
| ⊠ LTC2054HVIS5 | ⊛ LTC2054HVIS5#TRPBF | ↔ LTC2054HVIS5#TRPBF | ⇒ LTC2054IS5#TRPBF | ⇒ LTC2054IS5#TRPBF |
| ⊛ LTC2055CMS8 | ⊠ LTC2055HDD | ⊛ LTC2055HVHMS8 | D LTC2055IMS8 | ⇒ LTC2057HDD#TRPBF |
| ↔ LTC2057HDD#TRPBF | ⊛ LTC2057HMS8#PBF | ⊠ LTC2057HMS8#PBF | ⊛ LTC2057HVHDD#TRPBF | ⇒ LTC2057HVHDD#TRPBF |

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