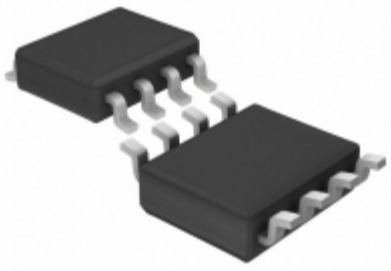

	<h2 style="color: #E67E22;">LTC2050IS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC2050IS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO
Datenblätter:	 LTC2050IS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 8142 pcs 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	LTC2050IS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	8142 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Serie	-
Strom - Versorgung	800µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Zero-Drift
Slew Rate	2 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3MHz
Strom - Eingangsruhe	75pA
Spannung - Eingangs-Offset	0.5µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC2050
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2050IS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC2050IS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2050IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2050IS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC2051CDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC2050IS6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ TSOT23-6</p>	 <p>LTC2050IS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LTC2050IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8SO</p>
 <p>LTC2050IS8 Linear LTC2050IS8 Linear</p>	 <p>LTC2051CDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC2051CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC2051CDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP CHOPPER 3MHZ RRO 8DFN</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC2050HVCS5	 LTC2050HVCS5#PBF	 LTC2050HVCS5#TRPBF	 LTC2050HVCS5#TRPBF	 LTC2050HVCS8
 LTC2050HVCS8#TRPBF	 LTC2050HVCS8#TRPBF	 LTC2050HVCS8	 LTC2050HVCS8#TRPBF	 LTC2050HVCS8#TRPBF
 LTC2050HVHS8	 LTC2050HVHS8#TRPBF	 LTC2050HVHS5	 LTC2050HVHS5#TRPBF	 LTC2050HVHS5#TRPBF
 LTC2050HVIS8	 LTC2050HVIS8#TRPBF	 LTC2050HVIS5	 LTC2050HVIS5#TRPBF	 LTC2050HVIS5#TRPBF
 LTC2050IS5#TRPBF	 LTC2050IS6	 LTC2050HVIS8#TRPBF	 LTC2050IS5	 LTC2050IS5#TRPBF
 LTC2050IS8#TRPBF	 LTC2050IS6	 LTC2050IS6#TRPBF	 LTC2050IS6#TRPBF	 LTC2050IS8
 LTC2051CMS8	 LTC2051CMS10#PBF	 LTC2051CMS10#PBF	 LTC2051CMS10#TRPBF	 LTC2051CMS10#TRPBF
 LTC2051CMS8#TRPBF	 LTC2051CMS8#PBF	 LTC2051CMS8#PBF	 LTC2051CMS8#TRPBF	 LTC2051CMS8#TRPBF
 LTC2051CS8#TRPBF	 LTC2051HMS8	 LTC2051HMS8#PBF	 LTC2051HMS8#PBF	 LTC2051HS8
 LTC2051HS8#TRPBF	 LTC2051HS8#TRPBF	 LTC2051HVCMS8	 LTC2051HVCMS8#PBF	 LTC2051HVCMS8#PBF
 LTC2051HVCMS8#TRPBF	 LTC2051HVCMS8#TRPBF	 LTC2051HVCS8	 LTC2051HVCS8#TRPBF	 LTC2051HVCS8#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