
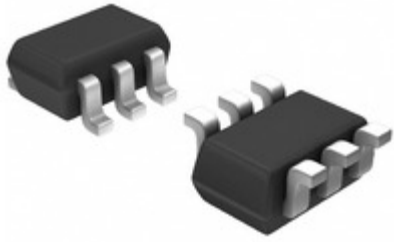

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC2063ISC6#TRPBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC2063ISC6#TRPBF <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC- <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC2063ISC6#TRPBF.pdf</a> <hr/> <b>RoHs Status:</b> <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	






### Spezifikationen

Teilenummer	LTC2063ISC6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC-
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	SC-70-6
Slew Rate	0.0035 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verstärkungsbandbreitenprodukt	20kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-6
Strom - Versorgung	1.4µA
Strom - Eingangsruhe	3pA
Basisteilenummer	LTC2063
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC2063ISC6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2063ISC6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2063ISC6#TRPBF 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 LTC2063ISC6#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LTC2063IS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 5TSO	 <b>LTC2064IDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 2A SUPPLY, LOW IBIAS CURRENT, ZE	 <b>LTC2064HMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 2A SUPPLY, LOW IBIAS CURRENT, ZE	 <b>LTC2064IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 2 A SUPPLY, LOW IBIAS CURRENT, Z
 <b>LTC2064HDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 2A SUPPLY, LOW IBIAS CURRENT, ZE	 <b>LTC2064HMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 2 A SUPPLY, LOW IBIAS CURRENT, Z	 <b>LTC2063HSC6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC-	 <b>LTC2063IS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 5TSO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2063ISC6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2063ISC6#TRPBF Datenblatt	LTC2063ISC6#TRPBF-Datenblätter	LTC2063ISC6#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2063ISC6#TRPBF Electronic	LTC2063ISC6#TRPBF-Komponenten	LTC2063ISC6#TRPBF-Verteiler	LTC2063ISC6#TRPBF-Bild	LTC2063ISC6#TRPBF
LTC2063ISC6#TRPBF Preis	LTC2063ISC6#TRPBF Hersteller	LTC2063ISC6#TRPBF Bild	LTC2063ISC6#TRPBF Aktie	LTC2063ISC6#TRPBF-Teil
LTC2063ISC6#TRPBF Neu	LTC2063ISC6#TRPBF Original	LTC2063ISC6#TRPBF garantiert	LTC2063ISC6#TRPBF RFQ	LTC2063ISC6#TRPBF Inventar
				LTC2063ISC6#TRPBF Online bestellen

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