
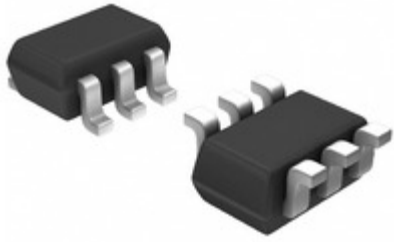









 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LTC2063HSC6#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC2063HSC6#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC-</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC2063HSC6#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2063HSC6#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC-
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

LTC2063HSC6#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC2063HSC6#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC2063HSC6#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 LTC2063HSC6#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC2063HS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 5TSO</p>	 <p>LTC2058IS8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 36V, LOW NOISE ZERO-DRIFT OPERAT</p>	 <p>LTC2063IS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 5TSO</p>	 <p>LTC2063ISC6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC-</p>
 <p>LTC2063HSC6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC-</p>	 <p>LTC2063IS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 5TSO</p>	 <p>LTC2064HDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) 2A SUPPLY, LOW BIAS CURRENT, ZE</p>	 <p>LTC2063ISC6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP SNGL 2A ZERO-DRIFT 6SC-</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC2063HSC6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC2063HSC6#TRPBF Datenblatt	LTC2063HSC6#TRPBF-Datenblätter	LTC2063HSC6#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC2063HSC6#TRPBF Electronic	LTC2063HSC6#TRPBF-Komponenten	LTC2063HSC6#TRPBF-Verteiler	LTC2063HSC6#TRPBF-Bild	LTC2063HSC6#TRPBF-Teil
LTC2063HSC6#TRPBF Preis	LTC2063HSC6#TRPBF Hersteller	LTC2063HSC6#TRPBF Bild	LTC2063HSC6#TRPBF Aktie	LTC2063HSC6#TRPBF Inventar
LTC2063HSC6#TRPBF Neu	LTC2063HSC6#TRPBF Original	LTC2063HSC6#TRPBF garantiert	LTC2063HSC6#TRPBF RFQ	LTC2063HSC6#TRPBF Online bestellen