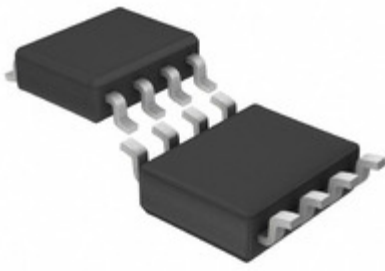

	<h2 style="color: red;">LT6201IS8#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6201IS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP BUFFER 165MHZ RRO 8SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6201IS8#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6201IS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 165MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	2.5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	50 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	165MHz
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	20mA
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Strom - Eingangsruhe	23µA
Basisteilenummer	LT6201
Verstärkertyp	Buffer

LT6201IS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6201IS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6201IS8#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 LT6201IS8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT6201CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP BUFFER 165MHZ RRO 8SO	 <b>LT6202CS5#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO TSOT23-5	 <b>LT6201IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP BUFFER 165MHZ RRO 8SO	 <b>LT6201CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 165MHZ RRO 8SO
 <b>LT6201IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 165MHZ RRO 8SO	 <b>LT6202CS5</b> LINEAR LT6202CS5 LINEAR	 <b>LT6202CS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO TSOT23-5	 <b>LT6202CS5#PBF</b> LINEAR LT6202CS5#PBF LINEAR

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6201IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6201IS8#TRPBF Datenblatt	LT6201IS8#TRPBF-Datenblätter	LT6201IS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6201IS8#TRPBF Electronic	LT6201IS8#TRPBF-Komponenten	LT6201IS8#TRPBF-Verteiler	LT6201IS8#TRPBF-Bild	LT6201IS8#TRPBF
LT6201IS8#TRPBF Preis	LT6201IS8#TRPBF Hersteller	LT6201IS8#TRPBF Bild	LT6201IS8#TRPBF Aktie	LT6201IS8#TRPBF-Teil
LT6201IS8#TRPBF Neu	LT6201IS8#TRPBF Original	LT6201IS8#TRPBF garantiert	LT6201IS8#TRPBF RFQ	LT6201IS8#TRPBF Inventar
				LT6201IS8#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