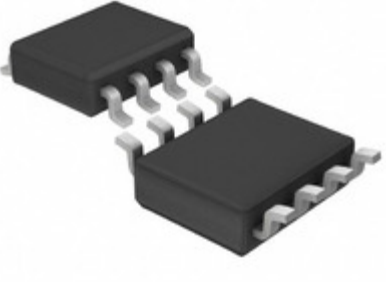





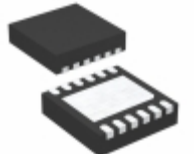


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT6600IS8-10#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT6600IS8-10#PBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, 306 pcs Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	LT6600IS8-10#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	306 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 11 V, ±1.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	8mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Differential
Andere Namen	LT6600IS810PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 8-SO
Strom - Versorgung	36mA
Strom - Eingangsruhe	40µA
Basisteilenummer	LT6600
Verstärkertyp	Differential

LT6600IS8-10#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6600IS8-10#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6600IS8-10#PBF 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 LT6600IS8-10#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6600IS8-15#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p><b>LT6600IS8-10#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p><b>LT6600IS8-10</b> LINEAR LT6600IS8-10 LINEAR</p>	 <p><b>LT6600IS8-15#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>
 <p><b>LT6600IDF-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP DIFFERENTIAL 12DFN</p>	 <p><b>LT6600IS8-10#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p><b>LT6600IS8-10#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p><b>LT6600IDF-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFFERENTIAL 12DFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT6600IS8-10#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6600IS8-10#PBF Datenblatt	LT6600IS8-10#PBF-Datenblätter	LT6600IS8-10#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6600IS8-10#PBF
LT6600IS8-10#PBF Electronic	LT6600IS8-10#PBF-Komponenten	LT6600IS8-10#PBF-Verteiler	LT6600IS8-10#PBF-Bild	LT6600IS8-10#PBF-Teil
LT6600IS8-10#PBF Preis	LT6600IS8-10#PBF Hersteller	LT6600IS8-10#PBF Bild	LT6600IS8-10#PBF Aktie	LT6600IS8-10#PBF Inventar
LT6600IS8-10#PBF Neu	LT6600IS8-10#PBF Original	LT6600IS8-10#PBF garantiert	LT6600IS8-10#PBF RFQ	LT6600IS8-10#PBF Online bestellen