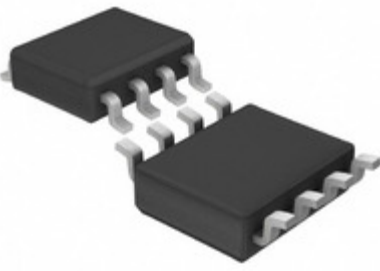

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT6600IS8-20#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO
	Datenblätter:  LT6600IS8-20#PBF.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 429 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT6600IS8-20#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	429 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	3 V ~ 11 V, ±1.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	10mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Differential
Andere Namen	LT6600IS820PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Differential Amplifier 1 Circuit Differential 8-SO
Strom - Versorgung	46mA
Strom - Eingangsruhe	50µA
Basisteilenummer	LT6600
Verstärkertyp	Differential

LT6600IS8-20#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6600IS8-20#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6600IS8-20#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 LT6600IS8-20#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6600IS8-20#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p>LT6600IS8-20 LINEAR LT6600IS8-20 LINEAR</p>	 <p>LT6600IS8-2.5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p>LT6600IS8-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>
 <p>LT6600IS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p>LT6600IS8-5#PBF Linear Technology IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>	 <p>LT6600IS8-2.5#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LT6600IS8-5#TRPBF Linear Technology IC OPAMP DIFFERENTIAL 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6600IS8-20#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6600IS8-20#PBF Datenblatt	LT6600IS8-20#PBF-Datenblätter	LT6600IS8-20#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6600IS8-20#PBF
LT6600IS8-20#PBF Electronic	LT6600IS8-20#PBF-Komponenten	LT6600IS8-20#PBF-Verteiler	LT6600IS8-20#PBF-Bild	LT6600IS8-20#PBF-Teil
LT6600IS8-20#PBF Preis	LT6600IS8-20#PBF Hersteller	LT6600IS8-20#PBF Bild	LT6600IS8-20#PBF Aktie	LT6600IS8-20#PBF Inventar
LT6600IS8-20#PBF Neu	LT6600IS8-20#PBF Original	LT6600IS8-20#PBF garantiert	LT6600IS8-20#PBF RFQ	LT6600IS8-20#PBF Online bestellen

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