

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LT6100IMS8#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT6100IMS8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LT6100IMS8#PBF.pdf  2.LT6100IMS8#PBF.pdf  3.LT6100IMS8#PBF.pdf  4.LT6100IMS8#PBF.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2596 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


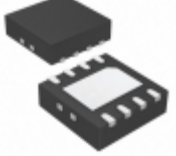
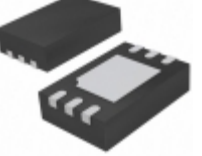
Spezifikationen

Teilenummer	LT6100IMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2596 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	80µV
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Slew Rate	0.05 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Andere Namen	LT6100IMS8PBF
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	Current Sense Amplifier 1 Circuit 8-MSOP
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Basisteilenummer	LT6100
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	150kHz

LT6100IMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6100IMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6100IMS8#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 LT6100IMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6100IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP</p>	 <p>LT6101CS8 LT LT6101CS8 LT</p>	 <p>LT6100IMS8 LT LT6100IMS8 LT</p>	 <p>LT6100IMS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP</p>
 <p>LT6100IMS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP</p>	 <p>LT6105CDCB LINEAR LT6105CDCB LINEAR</p>	 <p>LT6100IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8DFN</p>	 <p>LT6105CDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE 100KHZ 6DFN</p>

LT6100IMS8#PBF Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>LT6100IMS8#PBF (Analog Devices, Inc.)</p> <p>LT6100IMS8#PBF Electronic</p> <p>LT6100IMS8#PBF Preis</p> <p>LT6100IMS8#PBF Neu</p>	<p>LT6100IMS8#PBF Datenblatt</p> <p>LT6100IMS8#PBF-Komponenten</p> <p>LT6100IMS8#PBF Hersteller</p> <p>LT6100IMS8#PBF Original</p>	<p>LT6100IMS8#PBF-Datenblätter</p> <p>LT6100IMS8#PBF-Verteiler</p> <p>LT6100IMS8#PBF Bild</p> <p>LT6100IMS8#PBF garantiert</p>	<p>LT6100IMS8#PBF PDF</p> <p>LT6100IMS8#PBF-Bild</p> <p>LT6100IMS8#PBF Aktie</p> <p>LT6100IMS8#PBF RFQ</p>	<p>ADI (Analog Devices, Inc.) LT6100IMS8#PBF</p> <p>LT6100IMS8#PBF-Teil</p> <p>LT6100IMS8#PBF Inventar</p> <p>LT6100IMS8#PBF Online bestellen</p>
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited