
	<h2 style="color: red;">LT6100IMS8#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6100IMS8#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2692 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE 150KHZ 8MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2692 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	60µA
Strom - Ausgang / Kanal	15mA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	150kHz

LT6100IMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6100IMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6100IMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT6100IMS8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### LT6100IMS8#TRPBF Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a>	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Datenblatt	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> -Datenblätter	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> PDF	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Electronic	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> -Komponenten	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> -Verteiler	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> -Bild	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> -Teil
<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Preis	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Hersteller	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Bild	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Aktie	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Inventar
<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Neu	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> Original	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> garantiert	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> RFQ	<a href="#">LT6100IMS8#TRPBF</a> 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited