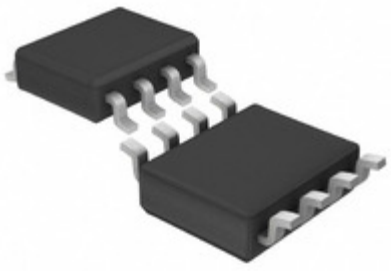

	<h2 style="color: red;">LT1672IS8#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT1672IS8#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8SO
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1672IS8#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 129 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="#">LT1672IS8#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	129 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.005 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	12KHz
Strom - Versorgung	1.9µA
Strom - Ausgang / Kanal	1.5mA
Strom - Eingangsruhe	25pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT1672IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1672IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1672IS8#PBF 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 LT1672IS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:



**LT1672IMS8#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8MSOP



**LT1673CN8**  
LT  
LT1673CN8 LT



**LT1673CN8#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8DIP



**LT1672IMS8#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8MSOP



**LT1672IN8#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8DIP



**LT1672IMS8#PBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8MSOP



**LT1672IS8#TRPBF**  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8SO



**LT1672IS8#TRPBF**  
Linear Technology  
IC OPAMP GP 12KHZ RRO 8SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1672IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT1672IS8#PBF</a>
<a href="#">LT1672IS8#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1672IS8#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1672IS8#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF Original</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1672IS8#PBF Online bestellen</a>

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