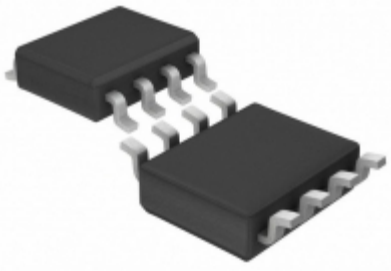

	<b>LT1807IS8#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1807IS8#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1807IS8#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 919 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1807IS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	919 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	11mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	85mA
Slew Rate	140 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	325MHz
Strom - Eingangsruhe	5μA
Spannung - Eingangs-Offset	100μV
Verpackung	Tube

LT1807IS8#PBF ist neu im Original, Suche LT1807IS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1807IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1807IS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1807IMS8#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>LT1807IS8</b> LT LT1807IS8 LT</p>	 <p><b>LT1807IMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p><b>LT1807IMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8MSOP</p>
 <p><b>LT1809CS6#PBF</b> LINEAR LT1809CS6#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT1807IS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1807IS8-T2</b> LT LT SOP8</p>	 <p><b>LT1809CS6</b> LINEAR LT1809CS6 LINEAR</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT1801IS8#TRPBF	 LT1801IS8#TRPBF	 LT1802CS	D LT1802CS#TRPBF	 LT1802CS#TRPBF
 LT1802IS	 LT1802IS#TRPBF	D LT1802IS#TRPBF	 LT1803CS5	 LT1803IS5
 LT1803IS8	 LT1806CS6	 LT1806CS6#PBF	 LT1806CS8#TRPBF	 LT1806CS8#TRPBF
D LT1806IS6	 LT1806IS6#TR	 LT1807CMS8	 LT1807CS8	 LT1807CS8#TRPBF
 LT1807CS8#TRPBF	 LT1807IMS8	 LT1807IMS8#TRPBF	 LT1807IMS8#TRPBF	 LT1807IS8
 LT1807IS8#PBF	 LT1809CS6	D LT1809IS6	 LT1809IS6#TRPBF	 LT1809IS6#TRPBF
 LT1810IMS8#PBF	D LT1810IMS8#PBF	 LT1812CS5	 LT1812CS6	 LT1812CS8
 LT1812IS5	 LT1812IS5#PBF	 LT1812IS6	 LT1813CDD#TRPBF	 LT1813CDD#TRPBF
 LT1813CS8	 LT1813CS8	 LT1813CS8#TR	D LT1813CS8#TRPBF	 LT1813CS8#TRPBF
 LT1813CS8-TR	 LT1813DMS8#TRPBF	 LT1813DMS8#TRPBF	 LT1813DS8	 LT1813DS8#TRPBF

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