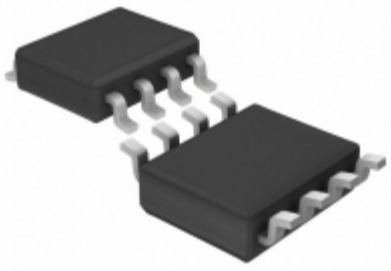

	<h2 style="color: #e67e22;">LT1097S8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1097S8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 700KHZ 8SO
Datenblätter:	 LT1097S8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 22511 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1097S8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 700KHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	22511 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	350µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	-
Slew Rate	0.2 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.4 V ~ 40 V, ±1.2 V ~ 20 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	700kHz
Strom - Eingangsruhe	50pA
Spannung - Eingangs-Offset	10µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1097S8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1097S8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1097S8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1097S8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT1097S8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ 8SO</p>	 <p>LT1097CS8 LT LT1097CS8 LT</p>	 <p>LT1097S8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 700KHZ 8SO</p>	 <p>LT1097S8#TRPBF. LT LT SOP8</p>
 <p>LT10AQ1131F Laird Technologies BOARD SHIELD 1.0X1.5" FRAME</p>	 <p>LT1098 LT LT1098 LT</p>	 <p>LT1097S8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 700KHZ 8SO</p>	 <p>LT1097CS8#PBF LT LT1097CS8#PBF LT</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LT1086CT-5#PBF	↔ LT1086CT-5.0	⇒ LT1086IM	D LT1086IM-2.5	⇒ LT1086IM-3.3
⊣ LT1086IM-3.3#PBF	⊗ LT1086IM-3.3#PBF	D LT1086IM-5.0	⇒ LT1086IT	⇒ LT1086IT#PBF
⊗ LT1086IT#PBF	⊣ LT1086IT-12	⊗ LT1086IT-3.3	↔ LT1086IT-5	⇒ LT1086IT-5#PBF
D LT1086IT-5#PBF	⊗ LT1086IT-5.0	⊣ LT1087CT	⊗ LT1091ACN8	⇒ LT1091CN8
⇒ LT1092ACN8	↔ LT1092CN8	⊗ LT1097CN8	⊣ LT1097CS8	⇒ LT1097S8
↔ LT1097S8#TRPBF	⇒ LT10YD106KAT2H	D LT10YD106MAT2H	⊗ LT1101SW	⊣ LT1105CN
⊗ LT1105IN8	D LT1107CN8	⇒ LT1107CN8	↔ LT1107CS8	⇒ LT1107CS8#PBF
⊣ LT1107CS8#PBF	⊗ LT1107IS8	↔ LT1109ACS8	⇒ LT1109ACS8#TR	⇒ LT1109ACS8-12
⊗ LT1109ACS8-12#TRPBF	⊣ LT1109ACS8-12#TRPBF	⊗ LT1109ACS8-12-T1	D LT1109ACS8-5	⇒ LT1109AI
↔ LT1109CS8	⊗ LT1109CS8#TR	⊣ LT1109CS8#TRPBF	⊗ LT1109CS8#TRPBF	⇒ LT1109CS8-12

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