
	<b>LTC6090HFE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC6090HFE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LTC6090HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">2.LTC6090HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">3.LTC6090HFE#PBF.pdf</a> <a href="#">4.LTC6090HFE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

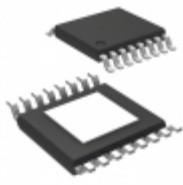

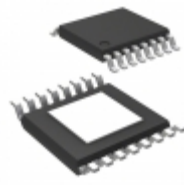
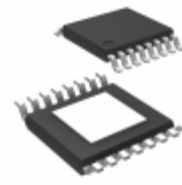
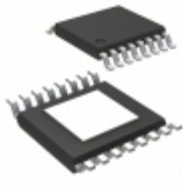


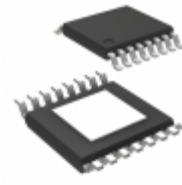
### Spezifikationen

Teilenummer	LTC6090HFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	9.5 V ~ 140 V, ±4.75 V ~ 70V
Spannung - Eingangs-Offset	330µV
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Slew Rate	21 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	12MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 16-
Strom - Versorgung	2.8mA
Strom - Eingangsruhe	3pA
Basisteilenummer	LTC6090
Verstärkertyp	General Purpose

LTC6090HFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6090HFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6090HFE#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 LTC6090HFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6090HFE-5#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP</p>	 <p><b>LTC6090CS8E-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6090HFE#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP</p>	 <p><b>LTC6090HFE-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP</p>
 <p><b>LTC6090HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP</p>	 <p><b>LTC6090CS8E-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6090CS8E-5#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 10MHZ RRO 8SOIC</p>	 <p><b>LTC6090HFE-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6090HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6090HFE#PBF Datenblatt	LTC6090HFE#PBF-Datenblätter	LTC6090HFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6090HFE#PBF Electronic	LTC6090HFE#PBF-Komponenten	LTC6090HFE#PBF-Verteiler	LTC6090HFE#PBF-Bild	LTC6090HFE#PBF
LTC6090HFE#PBF Preis	LTC6090HFE#PBF Hersteller	LTC6090HFE#PBF Bild	LTC6090HFE#PBF Aktie	LTC6090HFE#PBF-Teil
LTC6090HFE#PBF Neu	LTC6090HFE#PBF Original	LTC6090HFE#PBF garantiert	LTC6090HFE#PBF RFQ	LTC6090HFE#PBF Inventar
				LTC6090HFE#PBF Online bestellen

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