
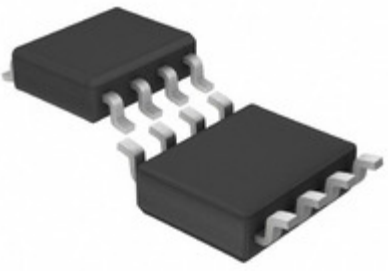








 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>OP37GS8#PBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> OP37GS8#PBF <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 63MHZ 8SO <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">OP37GS8#PBF.pdf</a> <hr/> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	OP37GS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 63MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	17 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	63MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SO
Strom - Versorgung	-
Strom - Eingangsruhe	15nA
Basisteilenummer	OP37
Verstärkertyp	General Purpose

OP37GS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OP37GS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OP37GS8#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 OP37GS8#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>OP37GSZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC	 <b>OP37GSZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC	 <b>OP37GS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 63MHZ 8SO	 <b>OP37GSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 63MHZ 8SOIC
 <b>OP37GN8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP	 <b>OP37GS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 63MHZ 8SO	 <b>OP37GPZ</b> Analog Devices Inc. IC OPAMP GP 63MHZ 8DIP	 <b>OP37GP</b> 15+ OP37GP 15+

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OP37GS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	OP37GS8#PBF Datenblatt	OP37GS8#PBF-Datenblätter	OP37GS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
OP37GS8#PBF Electronic	OP37GS8#PBF-Komponenten	OP37GS8#PBF-Verteiler	OP37GS8#PBF-Bild	OP37GS8#PBF
OP37GS8#PBF Preis	OP37GS8#PBF Hersteller	OP37GS8#PBF Bild	OP37GS8#PBF Aktie	OP37GS8#PBF-Teil
OP37GS8#PBF Neu	OP37GS8#PBF Original	OP37GS8#PBF garantiert	OP37GS8#PBF RFQ	OP37GS8#PBF Inventar
				OP37GS8#PBF 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited