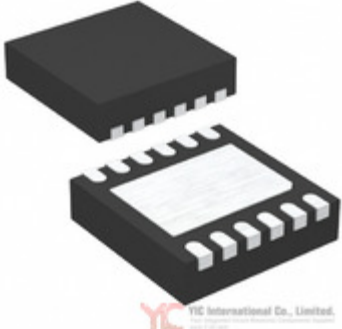

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1469IDF#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1469IDF#TRPBF.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1469IDF#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±2.5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x4)
Slew Rate	22 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit 12-DFN (4x4)
Strom - Versorgung	4.1mA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	10nA
Basisteilenummer	LT1469
Verstärkertyp	General Purpose

LT1469IDF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1469IDF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1469IDF#TRPBF 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 LT1469IDF#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1469IDF-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12DFN	 <b>LT1469IDF#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN	 <b>LT1469IDF#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN	 <b>LT1469CS8-2#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200MHZ 8SO
 <b>LT1469IDF-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200MHZ 12DFN	 <b>LT1469IDF-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200MHZ 12DFN	 <b>LT1469IDF-2#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200MHZ 12DFN	 <b>LT1469IDF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 12DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1469IDF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1469IDF#TRPBF Datenblatt	LT1469IDF#TRPBF-Datenblätter	LT1469IDF#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1469IDF#TRPBF Electronic	LT1469IDF#TRPBF-Komponenten	LT1469IDF#TRPBF-Verteiler	LT1469IDF#TRPBF-Bild	LT1469IDF#TRPBF
LT1469IDF#TRPBF Preis	LT1469IDF#TRPBF Hersteller	LT1469IDF#TRPBF Bild	LT1469IDF#TRPBF Aktie	LT1469IDF#TRPBF-Teil
LT1469IDF#TRPBF Neu	LT1469IDF#TRPBF Original	LT1469IDF#TRPBF garantiert	LT1469IDF#TRPBF RFQ	LT1469IDF#TRPBF Inventar
				LT1469IDF#TRPBF 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