

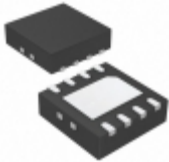
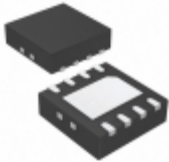

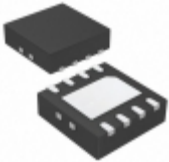


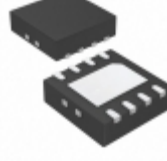
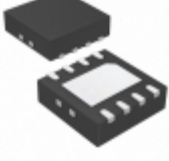
	<h2 style="color: red;">LT1468IDD#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1468IDD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1468IDD#TRPBF.pdf</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	LT1468IDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	22 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	90MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-DFN (3x3)
Strom - Versorgung	3.9mA
Strom - Ausgang / Kanal	22mA
Strom - Eingangsruhe	10nA
Basisteilenummer	LT1468
Verstärkertyp	General Purpose

LT1468IDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1468IDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1468IDD#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 LT1468IDD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1468IDD-2#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN	 <b>LT1468IDD#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN	 <b>LT1468IDD-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8DFN	 <b>LT1468IDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN
 <b>LT1468CS8-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200MHZ 8SO	 <b>LT1468IDD</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8DFN	 <b>LT1468IDD-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN	 <b>LT1468IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1468IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1468IDD#TRPBF Datenblatt	LT1468IDD#TRPBF-Datenblätter	LT1468IDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1468IDD#TRPBF Electronic	LT1468IDD#TRPBF-Komponenten	LT1468IDD#TRPBF-Verteiler	LT1468IDD#TRPBF-Bild	LT1468IDD#TRPBF-Teil
LT1468IDD#TRPBF Preis	LT1468IDD#TRPBF Hersteller	LT1468IDD#TRPBF Bild	LT1468IDD#TRPBF Aktie	LT1468IDD#TRPBF Inventar
LT1468IDD#TRPBF Neu	LT1468IDD#TRPBF Original	LT1468IDD#TRPBF garantiert	LT1468IDD#TRPBF RFQ	LT1468IDD#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