

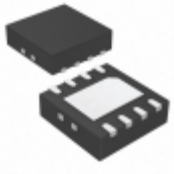

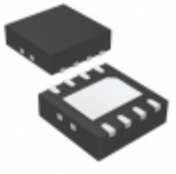
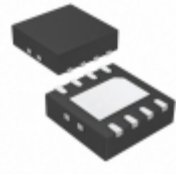
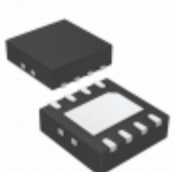
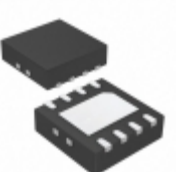
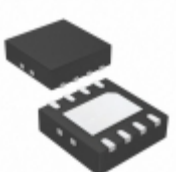
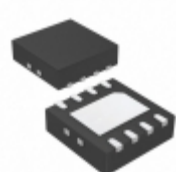
 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1468AIDD-2#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1468AIDD-2#PBF.pdf</a>
<b>RoHs 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	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Linear - Verstärker -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 15 V
Spannung - Eingangs-Offset	30µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	30 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200MHz
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

LT1468AIDD-2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1468AIDD-2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1468AIDD-2#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 LT1468AIDD-2#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1468AIDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT1468AIDD-2</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 8DFN</p>	 <p><b>LT1468AIDD-2#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT1468AIDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN</p>
 <p><b>LT1468AIDD-2#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT1468CDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT1468AIDD-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN</p>	 <p><b>LT1468AIDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 90MHZ 8DFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468AIDD-2#PBF</a>
<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Electronic</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF-Bild</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF-Teil</a>
<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Preis</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Bild</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Aktie</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Inventar</a>
<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Neu</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Original</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF garantiert</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT1468AIDD-2#PBF Online bestellen</a>