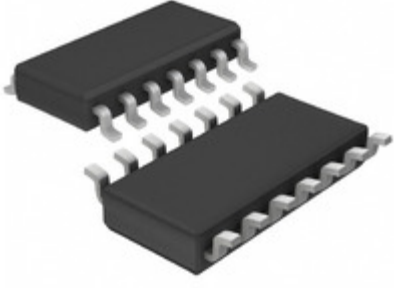

	<h2 style="color: red;">LT1491AHS#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1491AHS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1491AHS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1491AHS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT1491AHS#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT1491AHS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 202 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1491AHS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	202 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 44 V, ±1 V ~ 22 V
Spannung - Eingangs-Offset	250µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	0.07 V/µs
Serie	Over-The-Top®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	200kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	50µA
Strom - Ausgang / Kanal	25mA
Strom - Eingangsruhe	1nA
Basisteilenummer	LT1491
Verstärkertyp	General Purpose

LT1491AHS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1491AHS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1491AHS#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 LT1491AHS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1491AHS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	 <b>LT1491ACS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	 <b>LT1491AHS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	 <b>LT1491AHS</b> LINEAR LT1491AHS LINEAR
 <b>LT1491AIDHC#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 16DFN	 <b>LT1491AIDHC</b> LINEAR LT1491AIDHC LINEAR	 <b>LT1491AHS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 200KHZ RRO 14SO	 <b>LT1491AHS#TRPBF.</b> LT LT SOP14

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1491AHS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1491AHS#TRPBF Datenblatt	LT1491AHS#TRPBF-Datenblätter	LT1491AHS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1491AHS#TRPBF Electronic	LT1491AHS#TRPBF-Komponenten	LT1491AHS#TRPBF-Verteiler	LT1491AHS#TRPBF-Bild	LT1491AHS#TRPBF-Teil
LT1491AHS#TRPBF Preis	LT1491AHS#TRPBF Hersteller	LT1491AHS#TRPBF Bild	LT1491AHS#TRPBF Aktie	LT1491AHS#TRPBF Inventar
LT1491AHS#TRPBF Neu	LT1491AHS#TRPBF Original	LT1491AHS#TRPBF garantiert	LT1491AHS#TRPBF RFQ	LT1491AHS#TRPBF 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