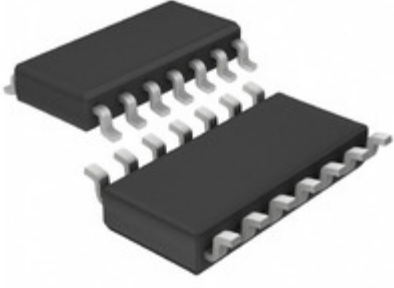

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT1499CS#TRPBF</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1499CS#TRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 15 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




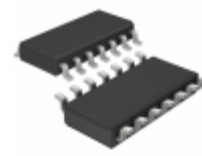

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT1499CS#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	15 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	6 V/µs
Serie	C-Load™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°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	10.5MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	1.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Strom - Eingangsruhe	250nA
Basisteilenummer	LT1499
Verstärkertyp	General Purpose

LT1499CS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1499CS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1499CS#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 LT1499CS#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1499HS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1499CS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1499CS#TR</b> LINEAR LT1499CS#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT1499CS#TRPBF.</b> LT LT SOP14</p>
 <p><b>LT1499HS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1499CS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1499HS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 10.5MHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT1499CS</b> LT LT1499CS LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT1499CS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT1499CS#TRPBF</a>
<a href="#">LT1499CS#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT1499CS#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT1499CS#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT1499CS#TRPBF Online bestellen</a>

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