
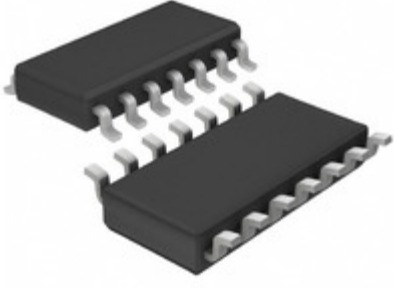
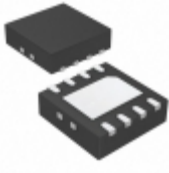



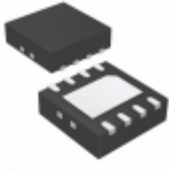
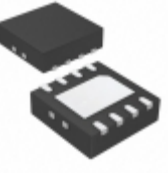


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LT6012IS#TRPBF</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT6012IS#TRPBF <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT6012IS#TRPBF.pdf</a> <hr/> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6012IS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	35µV
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Slew Rate	0.11 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	150pA
Basisteilenummer	LT6012
Verstärkertyp	General Purpose

LT6012IS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6012IS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6012IS#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 LT6012IS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT6013ACDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 <b>LT6012IS</b> LINEAR LT6012IS LINEAR	 <b>LT6012IGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP	 <b>LT6012IS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO
 <b>LT6013ACDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 <b>LT6013ACDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 <b>LT6012IS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO	 <b>LT6012IS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6012IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6012IS#TRPBF Datenblatt	LT6012IS#TRPBF-Datenblätter	LT6012IS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6012IS#TRPBF
LT6012IS#TRPBF Electronic	LT6012IS#TRPBF-Komponenten	LT6012IS#TRPBF-Verteiler	LT6012IS#TRPBF-Bild	LT6012IS#TRPBF-Teil
LT6012IS#TRPBF Preis	LT6012IS#TRPBF Hersteller	LT6012IS#TRPBF Bild	LT6012IS#TRPBF Aktie	LT6012IS#TRPBF Inventar
LT6012IS#TRPBF Neu	LT6012IS#TRPBF Original	LT6012IS#TRPBF garantiert	LT6012IS#TRPBF RFQ	LT6012IS#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