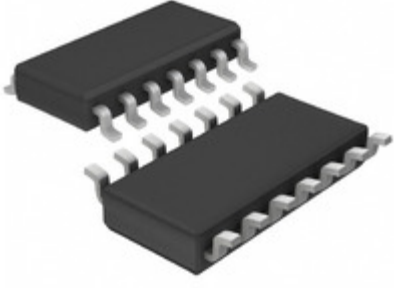



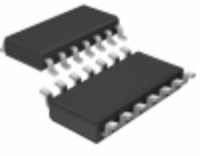





	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT6012ACS#TRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT6012ACS#TRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	LT6012ACS#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	30µV
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)
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	350kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	20pA
Basisteilenummer	LT6012
Verstärkertyp	General Purpose

LT6012ACS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6012ACS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6012ACS#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 LT6012ACS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6012ACS#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT6012AIGN#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6012ACS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO</p>	 <p><b>LT6012AIS</b> LTC LT6012AIS LTC</p>
 <p><b>LT6012ACGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6012AIGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6012AIGN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6012ACS#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6012ACS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6012ACS#TRPBF Datenblatt	LT6012ACS#TRPBF-Datenblätter	LT6012ACS#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6012ACS#TRPBF Electronic	LT6012ACS#TRPBF-Komponenten	LT6012ACS#TRPBF-Verteiler	LT6012ACS#TRPBF-Bild	LT6012ACS#TRPBF
LT6012ACS#TRPBF Preis	LT6012ACS#TRPBF Hersteller	LT6012ACS#TRPBF Bild	LT6012ACS#TRPBF Aktie	LT6012ACS#TRPBF-Teil
LT6012ACS#TRPBF Neu	LT6012ACS#TRPBF Original	LT6012ACS#TRPBF garantiert	LT6012ACS#TRPBF RFQ	LT6012ACS#TRPBF Inventar
				LT6012ACS#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