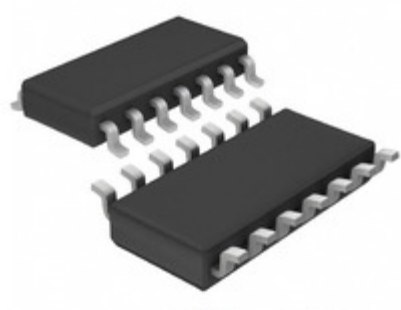



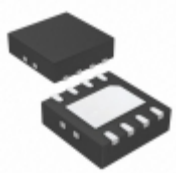


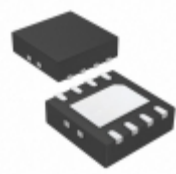

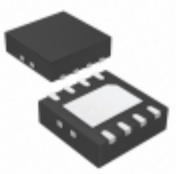

	<b>LT6012IS#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6012IS#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 350KHZ RRO 14SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6012IS#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6012IS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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
Verstärkungsbandbreitenprodukt	350kHz
Strom - Versorgung	260µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	150pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

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 Linear Technology / Analog Devices 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](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6012IS#TRPBF Linear Technology / LT6012IS#TRPBF Datenblatt	LT6012IS#TRPBF-Datenblätter	LT6012IS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6012IS#TRPBF Analog Devices	LT6012IS#TRPBF-Komponenten	LT6012IS#TRPBF-Bild	LT6012IS#TRPBF
LT6012IS#TRPBF Electronic	LT6012IS#TRPBF-Verteiler	LT6012IS#TRPBF-Aktie	LT6012IS#TRPBF-Teil
LT6012IS#TRPBF Preis	LT6012IS#TRPBF Hersteller	LT6012IS#TRPBF Bild	LT6012IS#TRPBF Inventar
LT6012IS#TRPBF Neu	LT6012IS#TRPBF Original	LT6012IS#TRPBF garantiert	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