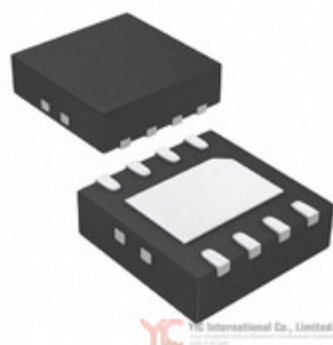

	<h2 style="text-align: center;">LT6014IDD#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6014IDD#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6014IDD#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6014IDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN
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	40µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	0.2 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.6MHz
Strom - Versorgung	200µA
Strom - Ausgang / Kanal	20mA
Strom - Eingangsruhe	150pA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT6014IDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6014IDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6014IDD#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 LT6014IDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT6014IS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	 <b>LT6014IDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 <b>LT6014CS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	 <b>LT6014IS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO
 <b>LT6014CS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO	 <b>LT6014IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 <b>LT6014IDD#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8DFN	 <b>LT6014CS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.6MHZ RRO 8SO

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6014IDD#TRPBF Linear Technology	LT6014IDD#TRPBF Datenblatt	LT6014IDD#TRPBF-Datenblätter	LT6014IDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6014IDD#TRPBF Electronic	LT6014IDD#TRPBF-Komponenten	LT6014IDD#TRPBF-Verteiler	LT6014IDD#TRPBF-Bild	LT6014IDD#TRPBF
LT6014IDD#TRPBF Preis	LT6014IDD#TRPBF Hersteller	LT6014IDD#TRPBF Bild	LT6014IDD#TRPBF Aktie	LT6014IDD#TRPBF-Teil
LT6014IDD#TRPBF Neu	LT6014IDD#TRPBF Original	LT6014IDD#TRPBF garantiert	LT6014IDD#TRPBF RFQ	LT6014IDD#TRPBF Inventar
				LT6014IDD#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