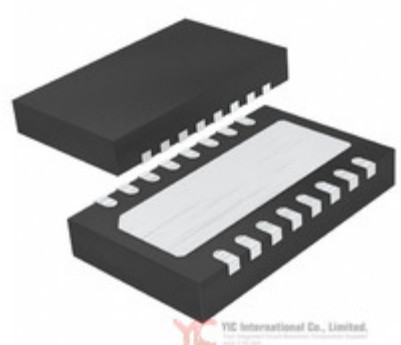


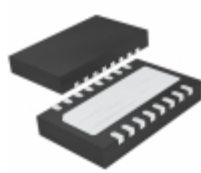

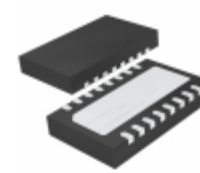



	<b>LT6002CDHC#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6002CDHC#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6002CDHC#TRPBF.pdf</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	LT6002CDHC#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 16 V, ±0.9 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x3)
Slew Rate	0.018 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	60kHz
Strom - Versorgung	20µA
Strom - Ausgang / Kanal	10mA
Strom - Eingangsruhe	4nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

LT6002CDHC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6002CDHC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6002CDHC#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 LT6002CDHC#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6002CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6002CDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LT6002CDHC</b> LT LT6002CDHC LT</p>	 <p><b>LT6002CDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16DFN</p>
 <p><b>LT6002CDHC#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LT6002CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6002CGN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT6002CGN</b> LT LT6002CGN LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6002CDHC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT6002CDHC#TRPBF Datenblatt	LT6002CDHC#TRPBF-Datenblätter	LT6002CDHC#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT6002CDHC#TRPBF Electronic	LT6002CDHC#TRPBF-Komponenten	LT6002CDHC#TRPBF-Verteiler	LT6002CDHC#TRPBF-Bild	LT6002CDHC#TRPBF-Teil
LT6002CDHC#TRPBF Preis	LT6002CDHC#TRPBF Hersteller	LT6002CDHC#TRPBF Bild	LT6002CDHC#TRPBF Aktie	LT6002CDHC#TRPBF Inventar
LT6002CDHC#TRPBF Neu	LT6002CDHC#TRPBF Original	LT6002CDHC#TRPBF garantiert	LT6002CDHC#TRPBF RFQ	LT6002CDHC#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