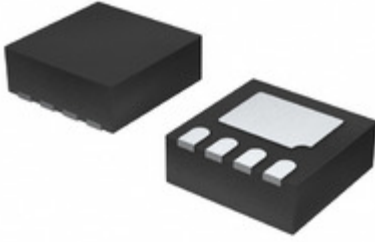



	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT6003IDC#TRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT6003IDC#TRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><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	LT6003IDC#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 16 V, ±0.8 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Supplier Device-Gehäuse	4-DFN (2x2)
Slew Rate	0.0013 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-WFSFN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 4-DFN
Strom - Versorgung	1.25µA
Strom - Ausgang / Kanal	9mA
Strom - Eingangsruhe	40pA
Basisteilenummer	LT6003
Verstärkertyp	General Purpose

LT6003IDC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6003IDC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6003IDC#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 LT6003IDC#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT6003HSS5#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT6003IS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT6003IDC</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP R-R</p>	 <p><b>LT6003IDC#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>
 <p><b>LT6003IDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p><b>LT6003IS5#PBF</b> LINEAR LT6003IS5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT6003IS5</b> LT LT SOT-23</p>	 <p><b>LT6003IS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6003IDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6003IDC#TRPBF Datenblatt	LT6003IDC#TRPBF-Datenblätter	LT6003IDC#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6003IDC#TRPBF Electronic	LT6003IDC#TRPBF-Komponenten	LT6003IDC#TRPBF-Verteiler	LT6003IDC#TRPBF-Bild	LT6003IDC#TRPBF
LT6003IDC#TRPBF Preis	LT6003IDC#TRPBF Hersteller	LT6003IDC#TRPBF Bild	LT6003IDC#TRPBF Aktie	LT6003IDC#TRPBF-Teil
LT6003IDC#TRPBF Neu	LT6003IDC#TRPBF Original	LT6003IDC#TRPBF garantiert	LT6003IDC#TRPBF RFQ	LT6003IDC#TRPBF Inventar
				LT6003IDC#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