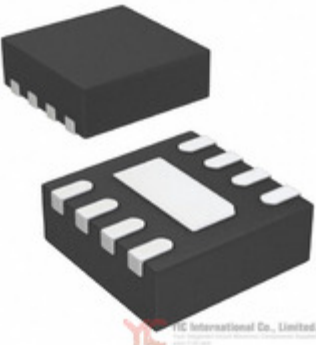

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC6253IDC#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC6253IDC#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 720MHZ RRO 8DFN
Datenblätter:	 LTC6253IDC#TRMPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



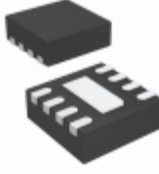




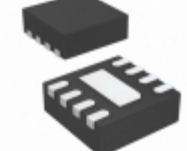
Spezifikationen

Teilenummer	LTC6253IDC#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 720MHZ RRO 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 5.25 V, ±1.25 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Slew Rate	280 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC6253IDC#TRMPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	720MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-DFN
Strom - Versorgung	4.25mA
Strom - Eingangsruhe	1.4µA
Basisteilenummer	LTC6253
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	400MHz

LTC6253IDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6253IDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6253IDC#TRMPBF 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 LTC6253IDC#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC6253HTS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO TSOT23-8</p>	 <p>LTC6253IDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC6253IDC#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 8DFN</p>	 <p>LTC6253HTS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO TSOT23-8</p>
 <p>LTC6253HTS8#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO TSOT23-8</p>	 <p>LTC6253IMS#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC6253IMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 720MHZ RRO 10MSOP</p>	 <p>LTC6253IDC#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 720MHZ RRO 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6253IDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6253IDC#TRMPBF Datenblatt	LTC6253IDC#TRMPBF-Datenblätter	LTC6253IDC#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6253IDC#TRMPBF
LTC6253IDC#TRMPBF Electronic	LTC6253IDC#TRMPBF-Komponenten	LTC6253IDC#TRMPBF-Verteiler	LTC6253IDC#TRMPBF-Bild	LTC6253IDC#TRMPBF-Teil
LTC6253IDC#TRMPBF Preis	LTC6253IDC#TRMPBF Hersteller	LTC6253IDC#TRMPBF Bild	LTC6253IDC#TRMPBF Aktie	LTC6253IDC#TRMPBF Inventar
LTC6253IDC#TRMPBF Neu	LTC6253IDC#TRMPBF Original	LTC6253IDC#TRMPBF garantiert	LTC6253IDC#TRMPBF RFQ	LTC6253IDC#TRMPBF Online bestellen

Contact us: 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