

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC6255IDC#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 6DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 639 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 6DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	639 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.8 V ~ 5.25 V, ±0.9 V ~ 2.625 V
Spannung - Eingangs-Offset	100µV
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Slew Rate	1.8 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC6255IDC#TRMPBFCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	6.5MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 6-DFN
Strom - Versorgung	65µA
Strom - Ausgang / Kanal	35mA
Strom - Eingangsruhe	5nA
Basisteilenummer	LTC6255
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	4.5MHz

LTC6255IDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6255IDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6255IDC#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 LTC6255IDC#TRMPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC6255IDC#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 6DFN</p>	 <p><b>LTC6255IDC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 6DFN</p>	 <p><b>LTC6255IDC#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 6DFN</p>	 <p><b>LTC6255IDC#TRPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 6DFN</p>
 <p><b>LTC6255IDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO 6DFN</p>	 <p><b>LTC6255IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC6255IS6#TRMPBF</b> Linear Technology IC OPAMP GP 6.5MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LTC6255IDC</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6255IDC#TRMPBF</a>
<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Electronic</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF-Bild</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF-Teil</a>
<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Preis</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Hersteller</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Bild</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Aktie</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Inventar</a>
<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Neu</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Original</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF garantiert</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC6255IDC#TRMPBF Online bestellen</a>

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