
	<h2>LT6005CDHC#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT6005CDHC#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p> <p>Datenblätter:  LT6005CDHC#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT6005CDHC#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN
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	16-DFN-EP (5x3)
Slew Rate	0.0013 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-DFN-
Strom - Versorgung	1.25µA
Strom - Ausgang / Kanal	9mA
Strom - Eingangsruhe	40pA
Basisteilenummer	LT6005
Verstärkertyp	General Purpose

LT6005CDHC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6005CDHC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6005CDHC#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 LT6005CDHC#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6005CDHC#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p>	 <p>LT6005 LT LT6005 LT</p>	 <p>LT6004IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT6005CDHC#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p>
 <p>LT6005CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6005CDHC LT LT6005CDHC LT</p>	 <p>LT6005CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6005CGN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6005CDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6005CDHC#TRPBF Datenblatt	LT6005CDHC#TRPBF-Datenblätter	LT6005CDHC#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6005CDHC#TRPBF Electronic	LT6005CDHC#TRPBF-Komponenten	LT6005CDHC#TRPBF-Verteiler	LT6005CDHC#TRPBF-Bild	LT6005CDHC#TRPBF
LT6005CDHC#TRPBF Preis	LT6005CDHC#TRPBF Hersteller	LT6005CDHC#TRPBF Bild	LT6005CDHC#TRPBF Aktie	LT6005CDHC#TRPBF-Teil
LT6005CDHC#TRPBF Neu	LT6005CDHC#TRPBF Original	LT6005CDHC#TRPBF garantiert	LT6005CDHC#TRPBF RFQ	LT6005CDHC#TRPBF Inventar
				LT6005CDHC#TRPBF 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