
	<h2 style="color: #e67e22;">LT6005CGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6005CGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP
	Datenblätter:	 LT6005CGN#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

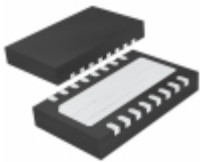


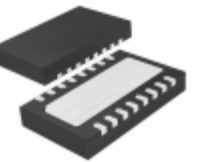
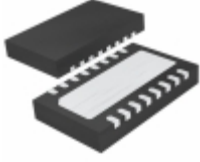

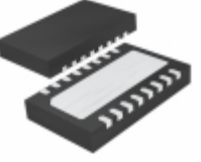
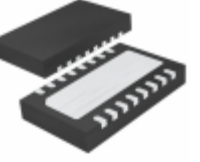
Spezifikationen

Teilenummer	LT6005CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 16 V, ±0.8 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Slew Rate	0.0013 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP
Strom - Versorgung	1.25µA
Strom - Ausgang / Kanal	9mA
Strom - Eingangsruhe	40pA
Basisteilenummer	LT6005
Verstärkertyp	General Purpose

LT6005CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6005CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6005CGN#PBF 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 LT6005CGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT6005CDHC#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p>	 <p>LT6005CGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6005CGN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6005HDHC#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p>
 <p>LT6005CDHC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p>	 <p>LT6005H LT LT6005H LT</p>	 <p>LT6005CDHC#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p>	 <p>LT6005CDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 16DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6005CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6005CGN#PBF Datenblatt	LT6005CGN#PBF-Datenblätter	LT6005CGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6005CGN#PBF
LT6005CGN#PBF Electronic	LT6005CGN#PBF-Komponenten	LT6005CGN#PBF-Verteiler	LT6005CGN#PBF-Bild	LT6005CGN#PBF-Teil
LT6005CGN#PBF Preis	LT6005CGN#PBF Hersteller	LT6005CGN#PBF Bild	LT6005CGN#PBF Aktie	LT6005CGN#PBF Inventar
LT6005CGN#PBF Neu	LT6005CGN#PBF Original	LT6005CGN#PBF garantiert	LT6005CGN#PBF RFQ	LT6005CGN#PBF 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