

	<h2 style="color: red;">LT6204CGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6204CGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP
Datenblätter:	 LT6204CGN#PBF.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	LT6204CGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Spannung - Eingangs-Offset	2.6mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Slew Rate	25 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	100MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP
Strom - Versorgung	2.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	3.8μA
Basisteilenummer	LT6204
Verstärkertyp	General Purpose

LT6204CGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6204CGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6204CGN#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 LT6204CGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6203IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT6204CS LINEAR LT6204CS LINEAR</p>	 <p>LT6203XS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) DUAL 100MHZ, RAIL-TO-RAIL INPUT</p>	 <p>LT6203XS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) HIGH TEMP 200C DUAL 100MHZ, LOW</p>
 <p>LT6204CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6203IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT6203IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT6204CGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6204CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6204CGN#PBF Datenblatt	LT6204CGN#PBF-Datenblätter	LT6204CGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT6204CGN#PBF
LT6204CGN#PBF Electronic	LT6204CGN#PBF-Komponenten	LT6204CGN#PBF-Verteiler	LT6204CGN#PBF-Bild	LT6204CGN#PBF-Teil
LT6204CGN#PBF Preis	LT6204CGN#PBF Hersteller	LT6204CGN#PBF Bild	LT6204CGN#PBF Aktie	LT6204CGN#PBF Inventar
LT6204CGN#PBF Neu	LT6204CGN#PBF Original	LT6204CGN#PBF garantiert	LT6204CGN#PBF RFQ	LT6204CGN#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