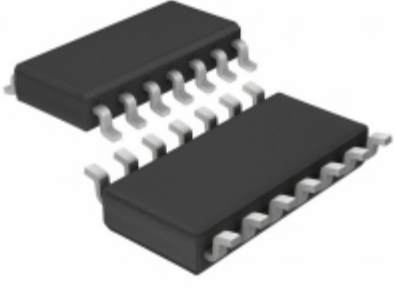

	LT6204IS#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6204IS#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 100MHZ RRO 14SO
	Datenblätter:	 LT6204IS#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3090 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT6204IS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 100MHZ RRO 14SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	3090 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 14-SO
Serie	-
Strom - Versorgung	2.8mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	14-SO
Zahl der Schaltkreise	4
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Slew Rate	25 V/μs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100MHz
Strom - Eingangsruhe	3.8μA
Spannung - Eingangs-Offset	2.6mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT6204
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)


LT6204IS#TRPBF ist neu im Original, Suche LT6204IS#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6204IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6204IS#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT6204IS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 14SO</p>	 <p>LT6204IGN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6204IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6205CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP VID SGL 100MHZ TSOT23-5</p>
 <p>LT6204IGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP</p>	 <p>LT6205CS5#PBF LINEAR LT6205CS5#PBF LINEAR</p>	 <p>LT6205CS5 LT LT6205CS5 LT</p>	 <p>LT6205CS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP VID SGL 100MHZ TSOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

 LT6202CS5#PBF	 LT6202CS5#TRPBF	 LT6202CS5#TRPBF	D LT6202CS8	 LT6202HS5#TRPBF
 LT6202HS5#TRPBF	 LT6202IS5	D LT6202IS5#TRPBF	 LT6202IS5#TRPBF	 LT6203CDD
 LT6203CDD#PBF	 LT6203CDD#PBF	 LT6203CDD#TRPBF	 LT6203CDD#TRPBF	 LT6203CMS8
D LT6203CMS8#PBF	 LT6203CMS8#PBF	 LT6203IDD#TRPBF	 LT6203IDD#TRPBF	 LT6203IMS8
 LT6203IMS8#TRPBF	 LT6203IMS8#TRPBF	 LT6204CGN#TRPBF	 LT6204CGN#TRPBF	 LT6204IGN
 LT6204IS#TRPBF	 LT6205CS5	D LT6205CS5#PBF	 LT6205CS5#TRPBF	 LT6205CS5#TRPBF
 LT6205CS5#TRPBF	D LT6205HS5	 LT6205HS5#TRPBF	 LT6205HS5#TRPBF	 LT6205HS5#TRPBF
 LT6205IS5	 LT6205IS5#TRPBF	 LT6205IS5#TRPBF	 LT6205IS5#TRPBF	 LT6206CMS8#PBF
 LT6206CMS8#PBF	 LT6206IMS8#PBF	 LT6206IMS8#PBF	D LT6210CS6	 LT6220CS5
 LT6220CS8	 LT6220IS5	 LT6220IS5#TRPBF	 LT6220IS5#TRPBF	 LT6220IS8

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