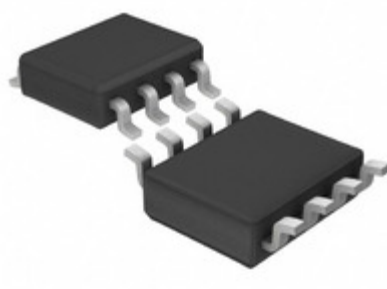









 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: LT6203IS8#PBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO</p>
	<p>Datenblätter:  LT6203IS8#PBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	LT6203IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO
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	8-SO
Slew Rate	25 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	2.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	3.8µA
Basisteilenummer	LT6203
Verstärkertyp	General Purpose

LT6203IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6203IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6203IS8#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 LT6203IS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6203IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT6203XS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) DUAL 100MHZ, RAIL-TO-RAIL INPUT</p>	 <p>LT6203IS8#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO</p>	 <p>LT6203IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO</p>
 <p>LT6203IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT6203XS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) HIGH TEMP 200C DUAL 100MHZ, LOW</p>	 <p>LT6203IMS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8MSOP</p>	 <p>LT6204CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6203IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6203IS8#PBF-Datenblätter	LT6203IS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6203IS8#PBF Electronic	LT6203IS8#PBF-Komponenten	LT6203IS8#PBF-Verteiler	LT6203IS8#PBF
LT6203IS8#PBF Preis	LT6203IS8#PBF Hersteller	LT6203IS8#PBF Bild	LT6203IS8#PBF-Teil
LT6203IS8#PBF Neu	LT6203IS8#PBF Original	LT6203IS8#PBF garantiert	LT6203IS8#PBF Inventar
		LT6203IS8#PBF RFQ	LT6203IS8#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