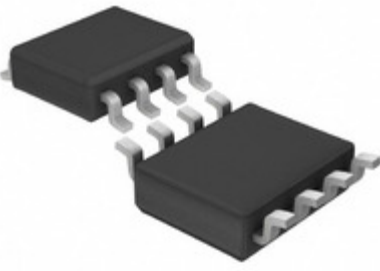

	<h2 style="color: red;">LT6203XS8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6203XS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	HIGH TEMP 200C DUAL 100MHZ, LOW
	Datenblätter:	1.LT6203XS8#PBF.pdf 2.LT6203XS8#PBF.pdf 3.LT6203XS8#PBF.pdf 4.LT6203XS8#PBF.pdf
	RoHS Status:	RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 37 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




Spezifikationen

Teilenummer	LT6203XS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	HIGH TEMP 200C DUAL 100MHZ, LOW
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	37 pcs 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	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verstärkungsbandbreitenprodukt	100MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	2.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Strom - Eingangsruhe	1.3µA
Basisteilenummer	LT6203
Verstärkertyp	General Purpose

LT6203XS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6203XS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6203XS8#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 LT6203XS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT6204CGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP	 LT6204CGN#PBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP	 LT6204CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP	 LT6203IMS8(LTB3) LINEAR
 LT6203IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO	 LT6204CGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP GP 100MHZ RRO 16SSOP	 LT6203IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO	 LT6203IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 100MHZ RRO 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6203XS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6203XS8#PBF-Datenblatt	LT6203XS8#PBF-Datenblätter	LT6203XS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6203XS8#PBF Electronic	LT6203XS8#PBF-Komponenten	LT6203XS8#PBF-Verteiler	LT6203XS8#PBF-Bild	LT6203XS8#PBF
LT6203XS8#PBF Preis	LT6203XS8#PBF Hersteller	LT6203XS8#PBF Bild	LT6203XS8#PBF Aktie	LT6203XS8#PBF-Teil
LT6203XS8#PBF Neu	LT6203XS8#PBF Original	LT6203XS8#PBF garantiert	LT6203XS8#PBF RFQ	LT6203XS8#PBF Inventar
				LT6203XS8#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