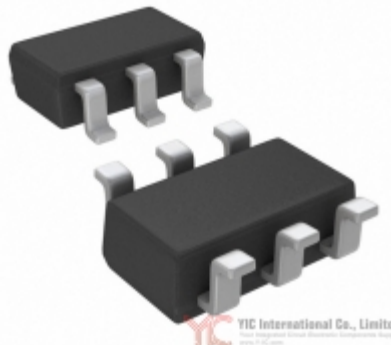

	<b>LT6200IS6#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6200IS6#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP BUFFER 165MHZ TSOT23-6
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT6200IS6#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2572 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6200IS6#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 165MHZ TSOT23-6
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2572 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	20mA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	Buffer
Strom - Ausgang / Kanal	90mA
Slew Rate	50 V/μs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	165MHz
Strom - Eingangsruhe	23μA
Spannung - Eingangs-Offset	2.5mV
Verpackung	Tape & Reel (TR)


LT6200IS6#TRPBF ist neu im Original, Suche LT6200IS6#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6200IS6#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6200IS6#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT6200IS6#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 165MHZ TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6200IS6#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP BUFFER 165MHZ TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6200CS8-5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP BUFFER 800MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT6200IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 165MHZ TSOT23-6</p>
 <p><b>LT6200IS6</b> LINEAR LT6200IS6 LINEAR</p>	 <p><b>LT6200IS6-10#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP BUFFER 1.6GHZ TSOT23-6</p>	 <p><b>LT6200IS6-5</b> LT LT6200IS6-5 LT</p>	 <p><b>LT6200IS6-10#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP BUFFER 1.6GHZ TSOT23-6</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT6108IMS8-2#PBF	 LT6109IMS-1	 LT6109IMS-2	 LT6110ITS8#TRPBF	 LT6110ITS8#TRPBF
 LT6118IDCB#TRMPBF	 LT6118IDCB#TRMPBF	 LT6118IMS8#PBF	 LT6118IMS8#PBF	 LT6200BCS6#TRPBF
 LT6200BCS6-10#TRPBF	 LT6200BIS6#TRPBF	 LT6200BIS6-10#TRPBF	 LT6200CS6	 LT6200CS6#TRPBF
 LT6200CS6#TRPBF	 LT6200CS6-10#PBF	 LT6200CS6-10#TRPBF	 LT6200CS6-10#TRPBF	 LT6200CS8-5
 LT6200CS8-5#PBF	 LT6200CS8-5#PBF	 LT6200CS8-5#TRPBF	 LT6200CS8-5#TRPBF	 LT6200IS6
 LT6200IS6#TRPBF	 LT6200IS8-5	 LT6200IS8-5#TRPBF	 LT6200IS8-5#TRPBF	 LT6201CS8#PBF
 LT6201CS8#PBF	 LT6202CS5	 LT6202CS5#PBF	 LT6202CS5#TRPBF	 LT6202CS5#TRPBF
 LT6202CS8	 LT6202HS5#TRPBF	 LT6202HS5#TRPBF	 LT6202IS5	 LT6202IS5#TRPBF
 LT6202IS5#TRPBF	 LT6203CDD	 LT6203CDD#PBF	 LT6203CDD#PBF	 LT6203CDD#TRPBF
 LT6203CDD#TRPBF	 LT6203CMS8	 LT6203CMS8#PBF	 LT6203CMS8#PBF	 LT6203IDD#TRPBF

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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