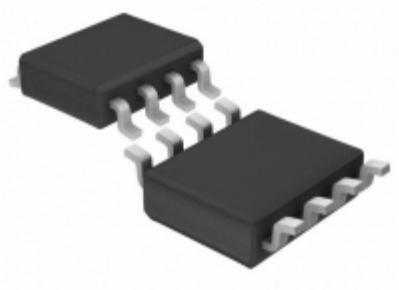

	<b>LT1881ACS8#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1881ACS8#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SO
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1881ACS8#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 12290 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	LT1881ACS8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	12290 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	850µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	40mA
Slew Rate	0.4 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 36 V, ±1.35 V ~ 18 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1MHz
Strom - Eingangsruhe	150pA
Spannung - Eingangs-Offset	25µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1881ACS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1881ACS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1881ACS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1881ACS8#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1881AIS8#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1881AIS8</b> LINEAR LT1881AIS8 LINEAR</p>	 <p><b>LT1881ACS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SO</p>	 <p><b>LT1881ACS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8SO</p>
 <p><b>LT1881AIN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP</p>	 <p><b>LT1881ACS8</b> LT LT1881ACS8 LT</p>	 <p><b>LT1881AIN8</b> LT LT DIP-8</p>	 <p><b>LT1881ACN8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1MHZ RRO 8DIP</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT1814IGN#TRPBF	 LT1814IGN#TRPBF	 LT1815CS5	 LT1815IS5	 LT1816CMS8#TR
 LT1816IS8	 LT1818CS5	 LT1818IS5	 LT1818IS5#TR	 LT1819CMS8
 LT1819CMS8#PBF	 LT1819CMS8#PBF	 LT1819CMS8#TRPBF	 LT1819CMS8#TRPBF	 LT1819IMS8
 LT1872ES6	 LT1880CS5#PBF	 LT1880CS5#TRPBF	 LT1880CS5#TRPBF	 LT1880IS5
 LT1880IS5#PBF	 LT1880IS5#TRPBF	 LT1880IS5#TRPBF	 LT1881ACS8	 LT1881ACS8#TRPBF
 LT1881AIS8	 LT1881AIS8#TRPBF	 LT1881AIS8#TRPBF	 LT1881CS8	 LT1881CS8#PBF
 LT1881CS8#PBF	 LT1881CS8#TRPBF	 LT1881CS8#TRPBF	 LT1881IS8	 LT1881IS8
 LT1881IS8#TRPBF	 LT1881IS8#TRPBF	 LT1882IS#TRPBF	 LT1882IS#TRPBF	 LT1884ACS8
 LT1884ACS8#TRPBF	 LT1884ACS8#TRPBF	 LT1884AIS8	 LT1884AIS8#TRPBF	 LT1884AIS8#TRPBF
 LT1884CS8	 LT1884CS8#PBF	 LT1884CS8#PBF	 LT1884CS8#TRPBF	 LT1884CS8#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