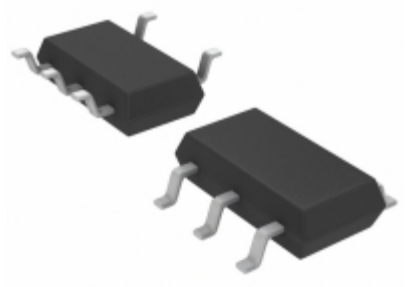

	<b>LT1783IS5#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1783IS5#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT1783IS5#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6531 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	LT1783IS5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	6531 pcs Stock
Serie	Over-The-Top®
Strom - Versorgung	230µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	30mA
Slew Rate	0.45 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.5 V ~ 18 V, ±1.25 V ~ 9 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	1.3MHz
Strom - Eingangsruhe	40nA
Spannung - Eingangs-Offset	500µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LT1783IS5#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1783IS5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1783IS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1783IS5#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT1783IS5#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT1783IS6#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1783IS5</b> LT LT1783IS5 LT</p>	 <p><b>LT1783IS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>
 <p><b>LT1783IS6</b> LINEAR LT1783IS6 LINEAR</p>	 <p><b>LT1783IS6#PBF</b> LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1783IS6#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-6</p>	 <p><b>LT1783IS5#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 1.3MHZ RRO TSOT23-5</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT1782CS6#TR	 LT1782CS6#TRPBF	 LT1782CS6#TRPBF	D LT1782HS6#TRPBF	 LT1782HS6#TRPBF
 LT1782IS5	 LT1782IS5#PBF	D LT1782IS5#TRPBF	 LT1782IS5#TRPBF	 LT1782IS6
 LT1782IS6#PBF	 LT1782IS6#TRPBF	 LT1782IS6#TRPBF	 LT1783CS5	 LT1783CS5#PBF
D LT1783CS5#TRPBF	 LT1783CS5#TRPBF	 LT1783CS6	 LT1783CS6#TRPBF	 LT1783CS6#TRPBF
 LT1783HS5#PBF	 LT1783HS5#TRPBF	 LT1783HS5#TRPBF	 LT1783IS5#TR	 LT1783IS5#TRPBF
 LT1783IS6#TRPBF	 LT1783IS6#TRPBF	D LT1784CS5	 LT1784CS5#TRPBF	 LT1784CS5#TRPBF
 LT1784CS6	D LT1784CS6#TRPBF	 LT1784CS6#TRPBF	 LT1784IS5	 LT1784IS5#TRPBF
 LT1784IS5#TRPBF	 LT1784IS6	 LT1784IS6#TRPBF	 LT1784IS6#TRPBF	 LT1785ACN8
 LT1785ACNB	 LT1785ACS8	 LT1785ACS8#TRPBF	D LT1785ACS8#TRPBF	 LT1785AHN8
 LT1785AIN8	 LT1785AIS8	 LT1785AIS8#TRPBF	 LT1785AIS8#TRPBF	 LT1785CN8

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