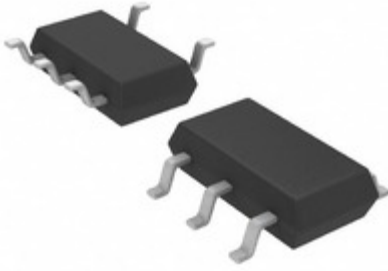




	<h2 style="color: #C00000;">LT6003IS5#TRMPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT6003IS5#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LT6003IS5#TRMPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LT6003IS5#TRMPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LT6003IS5#TRMPBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.LT6003IS5#TRMPBF.pdf</a></li> </ul>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2830 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LT6003IS5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	2830 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-
Serie	-
Strom - Versorgung	1.25µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	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	9mA
Slew Rate	0.0013 V/µs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 16 V, ±0.8 V ~ 8 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3kHz
Strom - Eingangsruhe	40pA
Spannung - Eingangs-Offset	185µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT6003
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT6003IS5#TRMPBF-ND

LT6003IS5#TRMPBF ist neu im Original, Suche LT6003IS5#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6003IS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6003IS5#TRMPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LT6003IDC#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p><b>LT6003IS5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT6004CDD</b> LT LT6004CDD LT</p>	 <p><b>LT6004CDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 8DFN</p>
 <p><b>LT6003IS5#PBF</b> LINEAR LT6003IS5#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LT6003IS5#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT6003IS5#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p><b>LT6003IS5</b> LT LT SOT-23</p>

### heiße Teile

Mehr

 LT6000CDCB#PBF	 LT6000CDCB#TRPBF	 LT6000CDCB#TRPBF	D LT6000CS6	 LT6000CS6#TR
 LT6000IDCB#TRPBF	 LT6000IDCB#TRPBF	D LT6000IS6#TR	 LT6001CMS8	 LT6001IMS8
 LT6002CDHC	 LT6002CGN	 LT6002CGN#PBF	 LT6002CGN#PBF	 LT6002IGN
D LT6002IGN#PBF	 LT6002IGN#PBF	 LT6003CDC#PBF	 LT6003CDC#TRMPBF	 LT6003CDC#TRMPBF
 LT6003CS5#PBF	 LT6003CS5#TRMPBF	 LT6003CS5#TRMPBF	 LT6003IDC#TRMPBF	 LT6003IDC#TRMPBF
 LT6003IS5#TRMPBF	 LT6004CDD	D LT6004CDD#PBF	 LT6004CDD#PBF	 LT6004CDD#TRPBF
 LT6004CDD#TRPBF	D LT6004CMS8#PBF	 LT6004CMS8#PBF	 LT6004CMS8#TRPBF	 LT6004CMS8#TRPBF
 LT6004HDD#TRPBF	 LT6004HDD#TRPBF	 LT6004IDD#PBF	 LT6004IDD#PBF	 LT6004IDD#TRPBF
 LT6004IDD#TRPBF	 LT6004IMS8#PBF	 LT6004IMS8#PBF	D LT6010ACDD#PBF	 LT6010ACDD#PBF
 LT6010AIDD#PBF	 LT6010AIDD#PBF	 LT6010CDD#PBF	 LT6010CDD#PBF	 LT6010IDD#PBF

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

