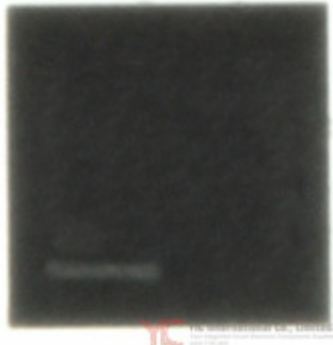



	LT6003IDC#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6003IDC#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT6003IDC#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1800 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT6003IDC#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1800 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	1.25µA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	4-WFSFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	4-DFN-EP (2x2)
Zahl der Schaltkreise	1
Verstärkertyp	General Purpose
Strom - Ausgang / Kanal	9mA
Slew Rate	0.0013 V/µs
-3db Bandbreite	-
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 16 V, ±0.8 V ~ 8 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3kHz
Strom - Eingangsruhe	40pA
Spannung - Eingangs-Offset	300µV
Verpackung	Original-Reel®

LT6003IDC#TRMPBF ist neu im Original, Suche LT6003IDC#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6003IDC#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6003IDC#TRMPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LT6003HS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT6003IDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p>LT6003HS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT6003IDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP R-R</p>
 <p>LT6003IDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p>LT6003IS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT6003IDC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p>LT6003HS5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>

heiße Teile

Mehr

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

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