
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>LT6003CDC#TRMPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT6003CDC#TRMPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p> <p>Datenblätter:  LT6003CDC#TRMPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1800 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT6003CDC#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1800 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 4-DFN
Serie	-
Strom - Versorgung	1.25µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Rail-to-Rail
Verpackung / Gehäuse	4-WFSFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	4-DFN (2x2)
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	300µV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT6003
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LT6003CDC#TRMPBF-ND

LT6003CDC#TRMPBF ist neu im Original, Suche LT6003CDC#TRMPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT6003CDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT6003CDC#TRMPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LT6003CDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP R-R	 LT6003CDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN	 LT600303SR Hamlin / Littelfuse FUSE BLOCK CART 600V 30A CHASSIS	 LT600303CR Hamlin / Littelfuse FUSE BLOCK CART 600V 30A CHASSIS
 LT6003CDC#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN	 LT6003CS5#PBF LINEAR LT6003CS5#PBF LINEAR	 LT6003CDC#PBF LINEAR LT6003CDC#PBF LINEAR	 LT6003CS5#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5

heiße Teile

Mehr

⊗ LT6000CDCB	↔ LT6000CDCB#PBF	⇒ LT6000CDCB#TRPBF	D LT6000CDCB#TRPBF	⇒ LT6000CS6
⊣ LT6000CS6#TR	⊗ LT6000IDCB#TRPBF	D LT6000IDCB#TRPBF	⇒ LT6000IS6#TR	⇒ LT6001CMS8
⊗ LT6001IMS8	⊣ LT6002CDHC	⊗ LT6002CGN	↔ LT6002CGN#PBF	⇒ LT6002CGN#PBF
D LT6002IGN	⊗ LT6002IGN#PBF	⊣ LT6002IGN#PBF	⊗ LT6003CDC#PBF	⇒ LT6003CDC#TRMPBF
⇒ LT6003CS5#PBF	↔ LT6003CS5#TRMPBF	⊗ LT6003CS5#TRMPBF	⊣ LT6003IDC#TRMPBF	⇒ LT6003IDC#TRMPBF
↔ LT6003IS5#TRMPBF	⇒ LT6003IS5#TRMPBF	D LT6004CDD	⊗ LT6004CDD#PBF	⊣ LT6004CDD#PBF
⊗ LT6004CDD#TRPBF	D LT6004CDD#TRPBF	⇒ LT6004CMS8#PBF	↔ LT6004CMS8#PBF	⇒ LT6004CMS8#TRPBF
⊣ LT6004CMS8#TRPBF	⊗ LT6004HDD#TRPBF	↔ LT6004HDD#TRPBF	⇒ LT6004IDD#PBF	⇒ LT6004IDD#PBF
⊗ LT6004IDD#TRPBF	⊣ LT6004IDD#TRPBF	⊗ LT6004IMS8#PBF	D 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