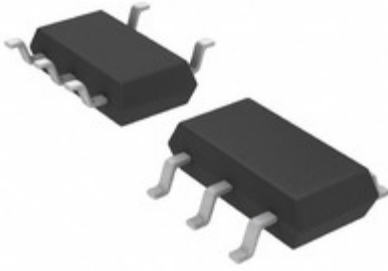

	LT6003HS5#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT6003HS5#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5
	Datenblätter:	1.LT6003HS5#TRMPBF.pdf 2.LT6003HS5#TRMPBF.pdf 3.LT6003HS5#TRMPBF.pdf 4.LT6003HS5#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT6003HS5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	1.6 V ~ 16 V, ±0.8 V ~ 8 V
Spannung - Eingangs-Offset	185µV
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Slew Rate	0.0013 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT6003HS5#TRMPBFCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	3kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail TSOT-23-
Strom - Versorgung	1.25µA
Strom - Ausgang / Kanal	9mA
Strom - Eingangsruhe	40pA
Basisteilenummer	LT6003
Verstärkertyp	General Purpose

LT6003HS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT6003HS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT6003HS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT6003HS5#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT6003HS5 LT LT SOT-23</p>	 <p>LT6003IDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p>LT6003HS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT6003IDC#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>
 <p>LT6003HDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p>LT6003HDC#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO 4DFN</p>	 <p>LT6003HS5#TRMPBF Linear Technology IC OPAMP GP 3KHZ RRO TSOT23-5</p>	 <p>LT6003IDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC OP AMP R-R</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT6003HS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT6003HS5#TRMPBF Datenblatt	LT6003HS5#TRMPBF-Datenblätter	LT6003HS5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT6003HS5#TRMPBF Electronic	LT6003HS5#TRMPBF-Komponenten	LT6003HS5#TRMPBF-Verteiler	LT6003HS5#TRMPBF-Bild	LT6003HS5#TRMPBF
LT6003HS5#TRMPBF Preis	LT6003HS5#TRMPBF Hersteller	LT6003HS5#TRMPBF Bild	LT6003HS5#TRMPBF Aktie	LT6003HS5#TRMPBF-Teil
LT6003HS5#TRMPBF Neu	LT6003HS5#TRMPBF Original	LT6003HS5#TRMPBF garantiert	LT6003HS5#TRMPBF RFQ	LT6003HS5#TRMPBF Inventar
				LT6003HS5#TRMPBF Online bestellen

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