

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	LTC6752IS5#TRMPBF
	Hersteller-Teilenummer: LTC6752IS5#TRMPBF <hr/> Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> Teil der Beschreibung: IC COMP R-R CMOS 280MHZ TSOT23-5 <hr/> Datenblätter:  LTC6752IS5#TRMPBF.pdf <hr/> RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform <hr/> Lagerzustand: New original, 429 pcs Stock Available. <hr/> Liefern von: Hong Kong <hr/> Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 	
Image may be representation. See specs for product details.	





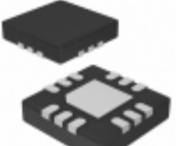



Spezifikationen

Teilenummer	LTC6752IS5#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP R-R CMOS 280MHZ TSOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	429 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.45 V ~ 5.25 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	5.5mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Serie	-
Propagation Delay (Max)	5.3ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Ausgabebetyp	CMOS
Andere Namen	LTC6752IS5#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	-
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS TSOT-23-5
Strom - Ruhende (Max)	2.65mA
Strom - Ausgabe (Typ)	19mA @ 5V
Strom - Eingangsruhe (Max)	1.6µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	-
Basisteilenummer	LTC6752

LTC6752IS5#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC6752IS5#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC6752IS5#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 LTC6752IS5#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC6752IMS8-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR 280MHZ 8MSOP	 LTC6752ISC6-1#TRMPBF Linear Technology IC COMP R-R CMOS 280MHZ SC70-6	 LTC6752IMS8-2#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR 280MHZ 8MSOP	 LTC6752IS5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R CMOS 280MHZ TSOT23-5
 LTC6752HUD-3#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR 280MHZ 12QFN	 LTC6752IS5#TRMPBF Linear Technology IC COMP R-R CMOS 280MHZ TSOT23-5	 LTC6752ISC6-1 ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT	 LTC6752IS5#TRPBF Linear Technology IC COMP R-R CMOS 280MHZ TSOT23-5

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC6752IS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC6752IS5#TRMPBF Datenblatt	LTC6752IS5#TRMPBF-Datenblätter	LTC6752IS5#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC6752IS5#TRMPBF Electronic	LTC6752IS5#TRMPBF-Komponenten	LTC6752IS5#TRMPBF-Verteiler	LTC6752IS5#TRMPBF-Bild	LTC6752IS5#TRMPBF
LTC6752IS5#TRMPBF Preis	LTC6752IS5#TRMPBF Hersteller	LTC6752IS5#TRMPBF Bild	LTC6752IS5#TRMPBF Aktie	LTC6752IS5#TRMPBF-Teil
LTC6752IS5#TRMPBF Neu	LTC6752IS5#TRMPBF Original	LTC6752IS5#TRMPBF garantiert	LTC6752IS5#TRMPBF RFQ	LTC6752IS5#TRMPBF Inventar
				LTC6752IS5#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